



Einkaufsinformation 2024
Markt Deutschland





Produktlinie duravert®

für exklusive Ansprüche



Acapulco
M0558
Seite 644



Athinai
M056
Seite 645



Genova
M0535
Seite 646



Las Vegas
E0440
Seite 646



Melbourne
0672
Seite 647



Singapore
M072
Seite 647





Produktlinie duraplus®

mehr als üblich



Amsterdam
(E)0400
Seite 650



Atlanta
(M)0530
Seite 655



Austin
0769
Seite 658



Bonn
(E)050
Seite 661



Brest
0739
Seite 662



Dallas
(E/M)0643
Seite 663



Denver
E0310
Seite 665



Hamburg
0700
Seite 666



Liège
0540
Seite 669



London
013
Seite 671



Los Angeles
M0642
Seite 675



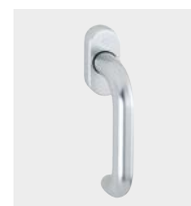
Luxembourg
099
Seite 676



Marseille
(E)0138
Seite 679



New York
0810
Seite 680



Paris
(E)038
Seite 684



San Francisco
(E)0301
Seite 689



Stockholm
(E)0140
Seite 690



Tôkyô
0710
Seite 691



Übersicht Fenstergriffe



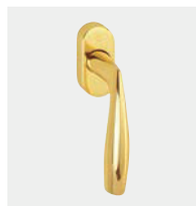
Toulon
0737
Seite 693



Trondheim
E0430
Seite 697



Verona
0510, E0800,
M051
Seite 697



Vitória
M0515
Seite 699



Steckgriffe
Seite 699



**Griffloch-
Verdeck-
rosetten**
Seite 700



**Abschließbare
Fenstergriff-
Rosetten**
Seite 701



**Türgriff-
Lochteile**
Seite 705



**Druck- und
Drehzylinder**
Seite 714





Produktlinie duranorm[®]

konsequent günstig



Cardiff
E0850
Seite 718



Helsingborg
E0730
Seite 718



für exklusive Ansprüche **duravert®**

■ Acapulco - M0558/US918

duraver[®]



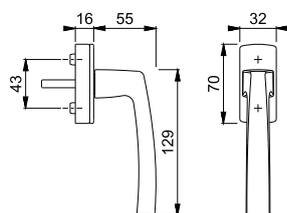
HOPPE-Messing-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik[®]** und **VarioFit[®]**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|4|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff mit Messingrahmen, Stützenocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit

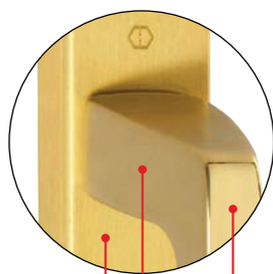


Secustik[®]
VarioFit[®]

Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F41-R Art.-Nr.	F45-R Art.-Nr.	F49-R Art.-Nr.	F74-R Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Fenstergriff, Stück	10	7 32-42 M5 x 45/50	10803384	10803413	11569323	11569360	1	10



Farbvarianten:



satinierter Flächen

poliertes
Griff-Detail

Bei der Farbvariante F45-R sind die Flächen poliert und das Griff-Detail ist satinierter. Die Farbvariante F41-R ist einfarbig.

Resista[®] wird auf alle Oberflächen gewährt, die in der Farbnummer den Buchstaben **R** enthalten.

Resista[®]



Secustik®
VarioFit®

■ **Athinai - M056/US937**

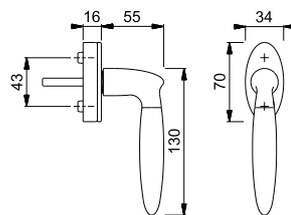
HOPPE-Messing-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|4|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff mit Messingrahmen, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit

duraver®



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh. Schrauben	F49/F69 Art.-Nr.	F72/F9 Art.-Nr.	F77R/F52R Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Fenstergriff, Stück	10	7	32-42 M5 x 45/50	10806729	11569943	11569925	1	10



Farbvarianten:



F49/F69



F72/F9



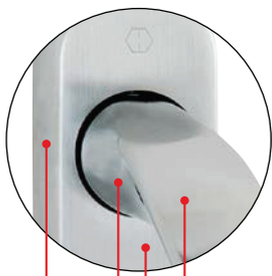
F77R/F52R

Resista® wird auf alle Oberflächen gewährt, die in der Farbnummer den Buchstaben **R** enthalten.

Resista®



Secustik®
VarioFit®



satinierte Flächen

polierte
Griff-Innenseite
und Rosettenkanten

■ Genova - M0535/US956

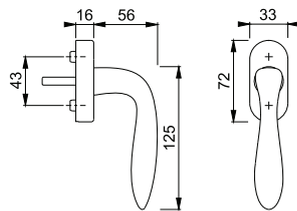
HOPPE-Messing-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3/180|-|0|1|5|0/0|3/C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit

duravert®



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F45-R	F75-R	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, Stück	10	7 32-42 M5 x 45/50	10807609	11569207	1	10



Farbvarianten:



Resista® wird auf alle Oberflächen
gewährt, die in der Farbnummer
den Buchstaben **R** enthalten.

Resista®

■ Las Vegas - E0440/US956

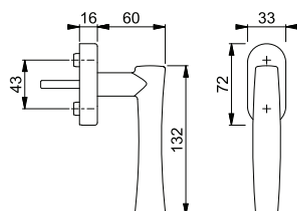
HOPPE-Edelstahl-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3/180|-|0|1|5|0/0|3/C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit

duravert®



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F69	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.		
Fenstergriff, Stück	10	7 32-42 M5 x 45/50	10763634	2	20



Secustik®
VarioFit®



Secustik®
VarioFit®

Melbourne - 0672/US956

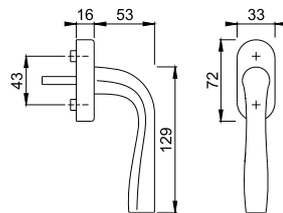
duravert®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1-2 Art.-Nr.	F9-2 Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Fenstergriff, Stück	10	7 32-42 M5 x 45/50	10762631	10762640	2	20



Farbvarianten:



F1-2



F9-2



Singapore - M072/7

duravert®

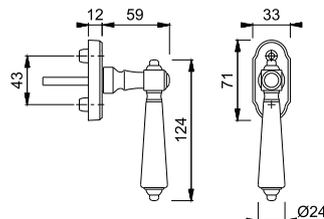
HOPPE-Messing-Dreh-/Kipp-Fenstergriff:

- Rastung: 90°
- Unterkonstruktion: Messing, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: sichtbar, Gewindeschrauben M5

15



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F56 Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Fenstergriff, Stück	10	7 32 M5 x 40	2632669	1	10





mehr als üblich **duraplus**[®]

Neu



SecuForte®
VarioFit®



Fenstergriffe mit SecuForte® haben beim Innovationswettbewerb der Messe EQUIPBAIE 2018 in Paris einen der Preise als „Beste Innovation“ erhalten.

Amsterdam - 0400S/UD9056

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **SecuForte®** und **VarioFit®**, abschließbar:

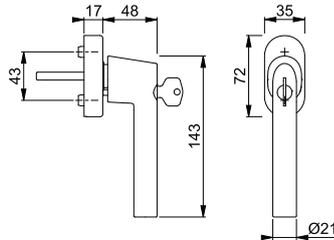
• geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|3|3|C1** und **RAL-GZ 607/9, RAL200**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**

- Schließung: Drehzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: automatische Sperrfunktion in Geschlossen-Stellung (0°) und in Kippstellung (180°)

duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F1-2-S	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	20-30 M5 x 35/40	12024636	12024648	10	40
		32-42 M5 x 45/50	12023437	12024624	10	40



Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche.

SecuSan®

Sonderausführungen auf Anfrage.

Neu



SecuTBT®
SecuForte®
VarioFit®



Fenstergriffe mit SecuForte® haben beim Innovationswettbewerb der Messe EQUIPBAIE 2018 in Paris einen der Preise als „Beste Innovation“ erhalten.

Amsterdam - 0400S/UD9056 TBT4

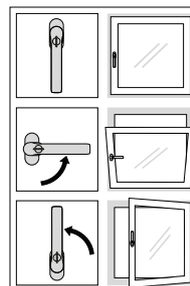
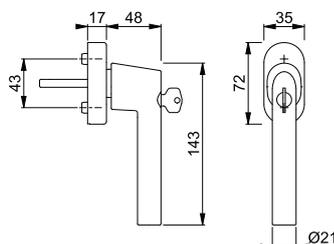
HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **SecuForte®**, **SecuTBT®** und **VarioFit®**, abschließbar:

- Schließung: Drehzylinder, Wendeschlüssel, in 0°- und 90°-Stellung abschließbar, automatische Verriegelungsfunktion
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: automatische Sperrfunktion in Geschlossen-Stellung (0°) und in Kippstellung (180°)

duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F1-2-S	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	20-30 M5 x 35/40	12025155	12025161	10	40
		32-42 M5 x 45/50	12024995	12025148	10	40



TBT-Funktion

Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche.

SecuSan®

Sonderausführungen auf Anfrage.

Neu



SecuForte®
VarioFit®



Fenstergriffe mit SecuForte® haben beim Innovationswettbewerb der Messe EQUIPBAIE 2018 in Paris einen der Preise als „Beste Innovation“ erhalten.

Amsterdam - 0400/UD9056

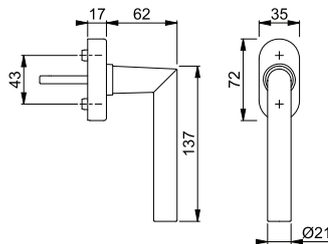
HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **SecuForte®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-0|1|3|1/1|3/C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: automatische Sperrfunktion in Geschlossen-Stellung (0°) und in Kippstellung (180°)

duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F1-2-S Art.-Nr.	P.E.	Krt.	
Fenstergriff, Stück	10	7	20-30 M5 x 35/40	12025239	12025240	10	40
			32-42 M5 x 45/50	12025215	12025227	10	40



Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche.

SecuSan®

Sonderausführungen auf Anfrage.



Secustik®
VarioFit®

Amsterdam - 0400/US956

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-0|1|5|0/0|3/C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit

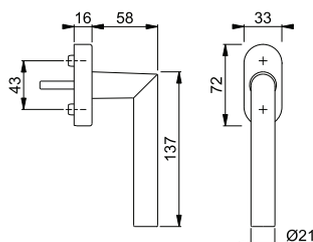
duraplus®



15



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F1-2-S Art.-Nr.	F9714M Art.-Nr.	P.E.	Krt.	
Fenstergriff, Stück	10	7	20-30 M5 x 35/40	10762981	10763010	11835552	10	40
			32-42 M5 x 45/50	10762949	10762973	11592679	10	40



Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche.

SecuSan®

Sonderausführungen auf Anfrage.



Secustik®
VarioFit®

Amsterdam - 0400/US956

duraplus®



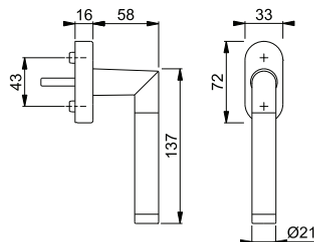
HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C|1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1/F69 Art.-Nr.			P.E.	Krt.
Fenstergriff, Stück	10	7 32-42 M5 x 45/50	10782317			10	40

Sonderausführungen auf Anfrage.



Amsterdam - 0400/U30

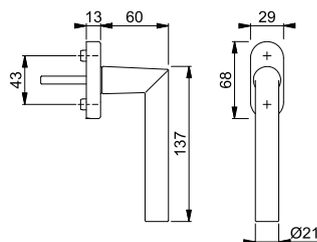
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C|1**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F9714M Art.-Nr.		P.E.	Krt.
Fenstergriff, Stück	10	24 M5 x 35		11954693		10	40
		32 M5 x 40	3820362	11954705		10	40
		37 M5 x 45	3820371	11954711		10	40
		43 M5 x 55	3820389	11954723		10	40



Neu



SecuForte®
VarioFit®



Fenstergriffe mit SecuForte® haben beim Innovationswettbewerb der Messe EQUIPBAIE 2018 in Paris einen der Preise als „Beste Innovation“ erhalten.

Amsterdam - E0400S/UD9056

duraplus®

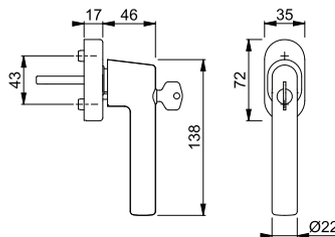


HOPPE-Edelstahl-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **SecuForte®** und **VarioFit®**, abschließbar:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|3|3|3|C1** und **RAL-GZ 607/9, RAL200**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Drehzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: automatische Sperrfunktion in Geschlossen-Stellung (0°) und in Kippstellung (180°)



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F69	F69-S	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	20-30	12025501	12025525	10	40
		M5 x 35/40				
		32-42	12025483	12025495	10	40
		M5 x 45/50				



Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche.

SecuSan®

Sonderausführungen auf Anfrage.

Neu



SecuTBT®
SecuForte®
VarioFit®



Fenstergriffe mit SecuForte® haben beim Innovationswettbewerb der Messe EQUIPBAIE 2018 in Paris einen der Preise als „Beste Innovation“ erhalten.

Amsterdam - E0400S/UD9056 TBT4

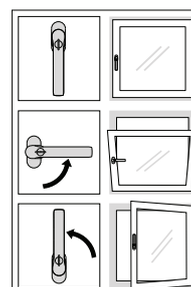
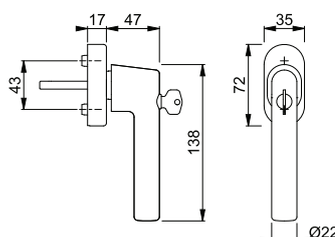
duraplus®

HOPPE-Edelstahl-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **SecuForte®**, **SecuTBT®** und **VarioFit®**, abschließbar:

- Schließung: Drehzylinder, Wendeschlüssel, in 0°- und 90°-Stellung abschließbar, automatische Verriegelungsfunktion
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: automatische Sperrfunktion in Geschlossen-Stellung (0°) und in Kippstellung (180°)



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F69	F69-S	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	20-30	12025945	12025951	10	40
		M5 x 35/40				
		32-42	12025926	12025938	10	40
		M5 x 45/50				



TBT-Funktion

Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche.

SecuSan®

Sonderausführungen auf Anfrage.

Neu



SecuForte®
VarioFit®



Fenstergriffe mit SecuForte® haben beim Innovationswettbewerb der Messe EQUIPBAIE 2018 in Paris einen der Preise als „Beste Innovation“ erhalten.

Amsterdam - E0400/UD9056

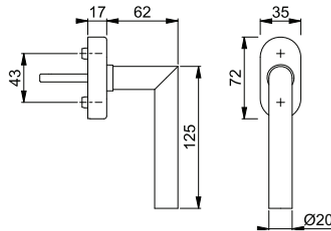
HOPPE-Edelstahl-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **SecuForte®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|1/1|3/C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: automatische Sperrfunktion in Geschlossen-Stellung (0°) und in Kippstellung (180°)

duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F69	F69-S	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, Stück	10	20-30	12025392	12025409	10	40
		M5 x 35/40				
		32-42	12025379	12025380		
		M5 x 45/50			10	40



Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche.

SecuSan®

Sonderausführungen auf Anfrage.



Secustik®
VarioFit®

Amsterdam - E0400/US956

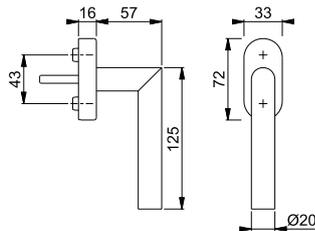
HOPPE-Edelstahl-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3/C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit

duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F69	F69-S	F84-1-R	F9714M	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, Stück	10	20-30	10763546	10763554		12038095	10	40
		M5 x 35/40						
		32-42	10763520	10763538	11649252	12034034		
		M5 x 45/50						
		32-42		11754680			1	10
		M5 x 45/50						



Resista® wird auf alle Oberflächen gewährt, die in der Farbnummer den Buchstaben **R** enthalten.

Resista®

Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche.

SecuSan®

Sonderausführungen auf Anfrage.



Amsterdam - E0400/U30

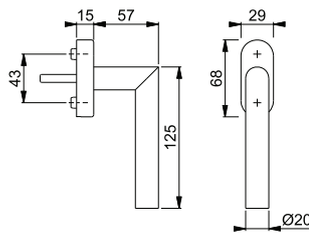
duraplus®

HOPPE-Edelstahl-Dreh-/Kipp-Fenstergriff:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F69	F84-1-R	F9714M	P.E.	Krt.	
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.			
Fenstergriff, Stück	10	7	32 M5 x 40	2807300			10	40
			32 M5 x 40		11844693	12034083	1	10
			35 M5 x 45			12034058	1	10
			37 M5 x 45	3291034			10	40
			37 M5 x 45		11796418	12034065	1	10
			43 M5 x 55	3485533			10	40
			43 M5 x 55		11796425	12034071	1	10



Resista® wird auf alle Oberflächen gewährt, die in der Farbnummer den Buchstaben **R** enthalten.

Resista®



Atlanta - 0530S/US952 100NM

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secu100®** + **Secustik®** und **VarioFit®**, abschließbar:

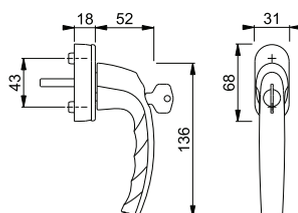
- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|2|3|3|C1** und **RAL-GZ 607/9, RAL100**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit

15



Secu100®
Secustik®
VarioFit®

Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F9016	P.E.	Krt.	
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.			
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7	32-42 M5 x 50/55	10763909	10763941	10763968	10	40
			32-42 M5 x 50/55	11563965		11564027	1	10



Sonderausführungen und Schließvarianten auf Anfrage.



SecuTBT®

Atlanta - 0530S/U26 TBT4

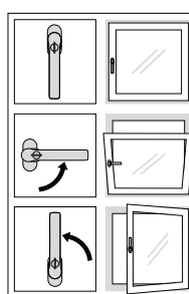
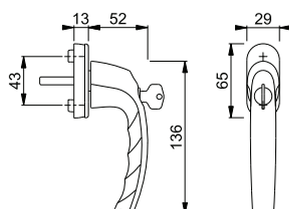
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Kipp-/Dreh-Fenstergriff mit **SecuTBT®**, abschließbar:

- Schließung: Drehzylinder, Wendeschlüssel, in 0°- und 90°-Stellung abschließbar, automatische Verriegelungsfunktion
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F9016	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	32 ohne	2838384	2838392	2838405	10	40
		37 ohne	3636362		3167640	10	40
		43 M5 x 55	3827636	3827610	3827601	10	40



TBT-Funktion

Sonderausführungen auf Anfrage.

Kunststoff-Distanzplatte für Sockelerhöhung um 4 mm siehe S. 865.



Atlanta - 0530SV/U26

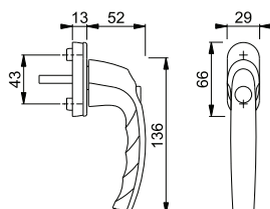
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit Druckknopf, selbstsperrend:

- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F9016	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff mit Druckknopf, Stück	10	32 ohne	2258064	2258072	2258081	10	40
		37 ohne	2545493	2969181	2545514	10	40



Sonderausführungen auf Anfrage.

Kunststoff-Distanzplatte für Sockelerhöhung um 4 mm siehe S. 865.



Secustik®
VarioFit®

Atlanta - 0530/US952

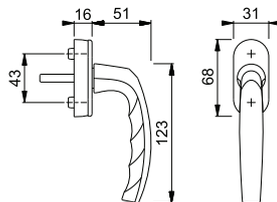
duraplus®



- HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:
- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
 - Rastung: 90°
 - Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
 - Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
 - Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
 - Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
 - Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F9 Art.-Nr.	F9016 Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Fenstergriff, Stück	10	7	32-42 M5 x 45/50	10760880	10760927	10760943	10
			32-42 M5 x 45/50	11540163		11540151	1
							10



Sonderausführungen auf Anfrage.



Secustik®
VarioFit®

Atlanta - M0530/US956

duraplus®

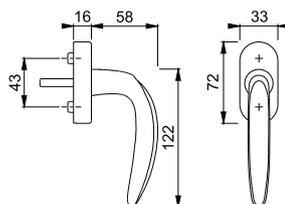


15

- HOPPE-Messing-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:
- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
 - Rastung: 90°
 - Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
 - Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
 - Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
 - Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
 - Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F41-R Art.-Nr.	F49-R Art.-Nr.	F77-R Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Fenstergriff, Stück	10	7	32-42	11568732	11568756	10806770	1
			M5 x 45/50				10



Resista® wird auf alle Oberflächen gewährt, die in der Farbnummer den Buchstaben **R** enthalten.

Resista®

Sonderausführungen auf Anfrage.



Austin - 0769S/UD9024

duraplus®



HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **SecuForte®** und **VarioFit®**, abschließbar:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|3|3|C1** und **RAL-GZ 607/9, RAL200**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Drehzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: automatische Sperrfunktion in Geschlossen-Stellung (0°) und in Kippstellung (180°)



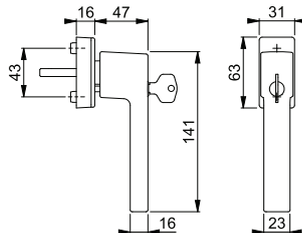
SecuForte®

VarioFit®



Fenstergriffe mit SecuForte® haben beim Innovationswettbewerb der Messe EQUIPBAIE 2018 in Paris einen der Preise als „Beste Innovation“ erhalten.

Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh.	F1	F9	F31-1	F33-1	P.E.	Krt.	
			Schrauben	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.			Art.-Nr.
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7	20-30 M5 x 35/40	11842246	11842265	11842271	11842283	10	40
			32-42 M5 x 45/50	11832848	11841977	11841126	11841989	10	40
Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh.	F9016	F9714M			P.E.	Krt.	
Schrauben	Art.-Nr.	Art.-Nr.							
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7	20-30 M5 x 35/40	11842301	11842325			10	40
			32-42 M5 x 45/50	11832855	11841145			10	40



Sonderausführungen und Schließvarianten auf Anfrage.



SecuForte®
VarioFit®



Fenstergriffe mit SecuForte® haben beim Innovationswettbewerb der Messe EQUIPBAIE 2018 in Paris einen der Preise als „Beste Innovation“ erhalten.

Austin - 0769/UD9024

duraplus®

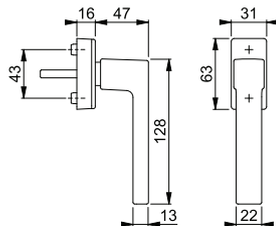
HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **SecuForte®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|1|1|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: automatische Sperrfunktion in Geschlossen-Stellung (0°) und in Kippstellung (180°)



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F9 Art.-Nr.	F31-1 Art.-Nr.	F33-1 Art.-Nr.	P.E.	Krt.	
Fenstergriff, Stück	10	7	20-30	11839259	11839272	11839284	11839296	10	60
			M5 x 35/40						
			32-42	11830931	11837196	11837238	11837482	10	60
		M5 x 45/50							
Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F9016 Art.-Nr.	F9714M Art.-Nr.			P.E.	Krt.	
Fenstergriff, Stück	10	7	20-30	11839363	11839387			10	60
			M5 x 35/40						
			32-42	11830967	11837299			10	60
		M5 x 45/50							

Sonderausführungen auf Anfrage.



Secu100®
Secustik®
VarioFit®

Austin - 0769S/USV919 100NM

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secu100®** + **Secustik®** und **VarioFit®**, abschließbar:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|2|3|3|C1** und **RAL-GZ 607/9, RAL100**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit
- **Achtung:** besondere Fenstervorbereitung erforderlich, Unterkonstruktion muss in das Profil eingelassen werden, für Erstausrüstung geeignet

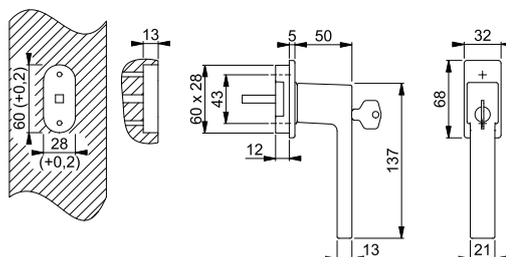


15



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F9 Art.-Nr.	F31-1 Art.-Nr.	F33-1 Art.-Nr.	P.E.	Krt.	
Fenstergriff, abschließbar, Stück		7	32-42	3969482	3969511	11852963	11852975	2	20
			M5 x 35/40						
Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F9016 Art.-Nr.	F9714M Art.-Nr.			P.E.	Krt.	
Fenstergriff, abschließbar, Stück		7	32-42	3969538	11852987		2	20	
			M5 x 35/40						

Sonderausführungen und Schließvarianten auf Anfrage.





Secu100®

Austin - 0769S/U959 100NM

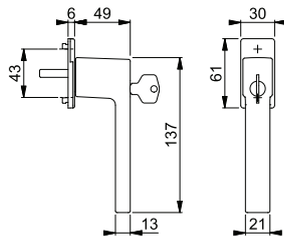
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secu100®**, abschließbar:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|2|3|C1** und **RAL-GZ 607/9, RAL100**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff/Stahl, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F31-1	F33-1	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	32	3970213	3970344	11852860	11852902	2	20
		M5 x 35						
		37	3970248	3970379	11852884	11852914	2	20
		M5 x 40						
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	43	3970256	3970395	11852896	11852926	2	20
		M5 x 45						
		32	3970491	11852938			2	20
		M5 x 35						
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	37	3970512	11852945			2	20
		M5 x 40						
		43	3970539	11852951			2	20
		M5 x 45						



Sonderausführungen und Schließvarianten auf Anfrage.



Secustik®
VarioFit®

Austin - 0769/USV919

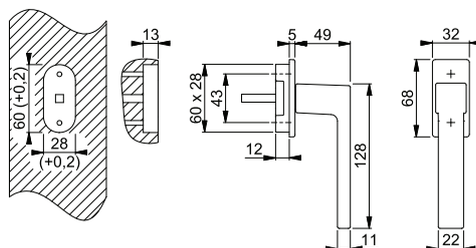
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit
- **Achtung:** besondere Fenstervorbereitung erforderlich, Unterkonstruktion muss in das Profil eingelassen werden, für Erstausrüstung geeignet



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F31-1	F33-1	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, Stück		32-42	3969360	3969394	11853001	11853013	2	20
Fenstergriff, Stück		M5 x 35/40						
		32-42	3969415	11853025			2	20
Fenstergriff, Stück		M5 x 35/40						



Sonderausführungen auf Anfrage.



Austin - 0769/U959

duraplus®



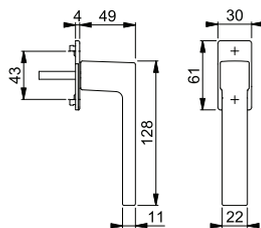
HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|4|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff/Stahl, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh.	F1	F9	F31-1	F33-1	P.E.	Krt.
			Schrauben	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, Stück	10	7	32	3968826	3969159	11853037	11853050	2	20
			M5 x 35						
			37	3968851	3969167	11833348	11833355	2	20
			43	3968869	3969175	11853049	11853074	2	20
			M5 x 45						
Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh.	F9016	F9714M			P.E.	Krt.
Schrauben	Art.-Nr.	Art.-Nr.							
Fenstergriff, Stück	10	7	32	3970133	11853086			2	20
			M5 x 35						
			37	3970150	11853098			2	20
			M5 x 40						
			43	3970205	11853104			2	20
			M5 x 45						

Sonderausführungen auf Anfrage.



Secustik®
VarioFit®

Bonn - 050/US956

duraplus®

15



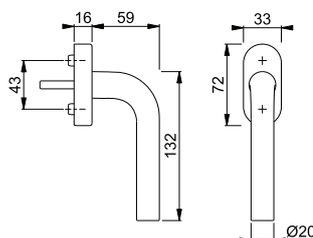
HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh.	F1				P.E.	Krt.
			Schrauben	Art.-Nr.					
Fenstergriff, Stück	10	7	20-30	10762383				10	40
			M5 x 35/40						
			32-42	10762359				10	40
			M5 x 45/50						

Sonderausführungen auf Anfrage.





Secustik®
VarioFit®

■ Bonn - E050/US956

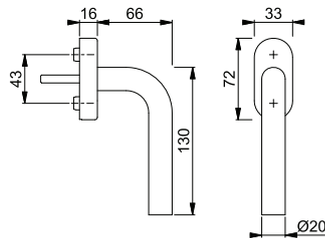
duraplus®

HOPPE-Edelstahl-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenviabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F69			P.E.	Krt.
			Art.-Nr.				
Fenstergriff, Stück	10	20-30	10763765			10	40
		M5 x 35/40					
		32-42	10763757			10	40
		M5 x 45/50					



Sonderausführungen auf Anfrage.



Secu100®
Secustik®
VarioFit®

■ Brest - 0739S/US954 100NM

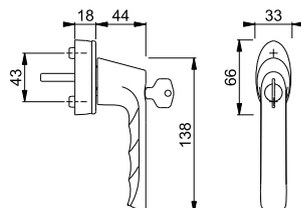
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secu100®** + **Secustik®** und **VarioFit®**, abschließbar:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|2|3|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**, **RAL100**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenviabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F9016	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	32-42	10765074	10765103	10765120	10	40
		M5 x 50/55					



Sonderausführungen und Schließvarianten auf Anfrage.



Secustik®
VarioFit®

Brest - 0739/US954

duraplus®

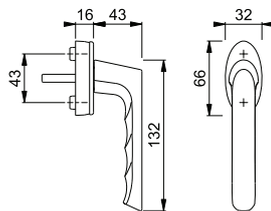
HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh.	F1	F9	F9016	P.E.	Krt.
			Schrauben	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, Stück	10	7	32-42 M5 x 45/50	10761081	10761111	10761137	10	60

Sonderausführungen auf Anfrage.



Secustik®
VarioFit®

Dallas - 0643/US944

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit

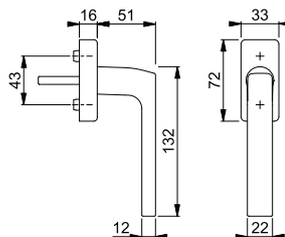


15



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh.	F1	F9	P.E.	Krt.
			Schrauben	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, Stück	10	7	20-30	10763335	10763343	10	40
			M5 x 35/40				
			32-42	10763301	10763319	10	40
			M5 x 45/50				

Sonderausführungen auf Anfrage.





Secustik®
VarioFit®

Dallas - E0643/US944

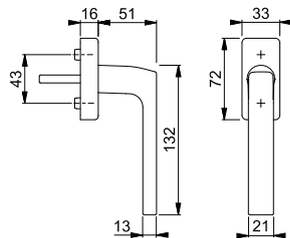
duraplus®

HOPPE-Edelstahl-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3/C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F69			P.E.	Krt.
			Art.-Nr.				
Fenstergriff, Stück	10	20-30	10763589			10	40
		M5 x 35/40					
		32-42	10763571			10	40
		M5 x 45/50					



Sonderausführungen auf Anfrage.



Secu100®
Secustik®
VarioFit®

Dallas - M0643S/US943 100NM

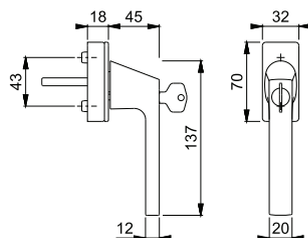
duraplus®

HOPPE-Messing-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secu100®** + **Secustik®** und **VarioFit®**, abschließbar:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|2|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**, **RAL100**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff mit Messingrahmen, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F41-R	F49-R	F77-R	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	32-42	11529507	11541398	11541435	1	10
		M5 x 50/55					



Resista® wird auf alle Oberflächen gewährt, die in der Farbnummer den Buchstaben **R** enthalten.

Resista®

Sonderausführungen und Schließvarianten auf Anfrage.



Secustik®
VarioFit®

Dallas - M0643/US943

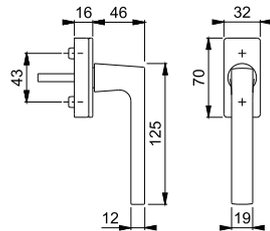
duraplus®

HOPPE-Messing-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|4|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff mit Messingrahmen, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh. Schrauben	F41-R Art.-Nr.	F49-R Art.-Nr.	F77-R Art.-Nr.	F84-1-R Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Fenstergriff, Stück	10	7	32-42 M5 x 45/50	11570428	11570386	11570374	11718475	1	10
Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh. Schrauben	F96-1-R Art.-Nr.	F97-1-R Art.-Nr.			P.E.	Krt.
Fenstergriff, Stück	10	7	32-42 M5 x 45/50	11718444	11718390			1	10



Resista® wird auf alle Oberflächen gewährt, die in der Farbnummer den Buchstaben **R** enthalten.

Resista®

Sonderausführungen auf Anfrage.



Secustik®
VarioFit®

Denver - E0310/US956

duraplus®

HOPPE-Edelstahl-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

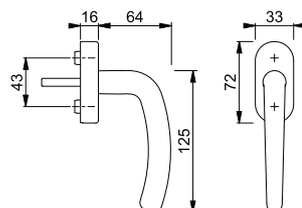
- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



15



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh. Schrauben	F69 Art.-Nr.				P.E.	Krt.
Fenstergriff, Stück	10	7	20-30 M5 x 35/40	10763600				10	40
			32-42 M5 x 45/50	10763597				10	40



Sonderausführungen auf Anfrage.



SecuForte®

VarioFit®



Fenstergriffe mit SecuForte® haben beim Innovationswettbewerb der Messe EQUIPBAIE 2018 in Paris einen der Preise als „Beste Innovation“ erhalten.

Hamburg - 0700S/UD9020

duraplus®



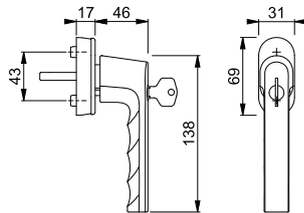
HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **SecuForte®** und **VarioFit®**, abschließbar:

• geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|3|3|C1** und **RAL-GZ 607/9, RAL200**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**

- Schließung: Drehzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: automatische Sperrfunktion in Geschlossen-Stellung (0°) und in Kippstellung (180°)



Beschreibung	Nocken Ø	7	Stiftl. vorsteh.	F1	F9	F31-1	F8707	P.E.	Krt.
			Schrauben	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7	20-30 M5 x 35/40	11727214	11735235	11735259	11735272	10	40
			32-42 M5 x 45/50	11712260	11712302	11712314	11712338	10	40
			32-42 M5 x 45/50	11792164				1	10
Beschreibung	Nocken Ø	7	Stiftl. vorsteh.	F9016	F9714M			P.E.	Krt.
			Schrauben	Art.-Nr.	Art.-Nr.				
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7	20-30 M5 x 35/40	11735260	11735284			10	40
			32-42 M5 x 45/50	11712326	11712351			10	40
			32-42 M5 x 45/50	11792176				1	10



Sonderausführungen und Schließvarianten auf Anfrage.



SecuForte®
VarioFit®



Fenstergriffe mit SecuForte® haben beim Innovationswettbewerb der Messe EQUIPBAIE 2018 in Paris einen der Preise als „Beste Innovation“ erhalten.

Hamburg - 0700/UD9020

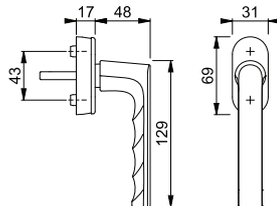
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **SecuForte®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|1|1|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: automatische Sperrfunktion in Geschlossen-Stellung (0°) und in Kippstellung (180°)



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F9 Art.-Nr.	F31-1 Art.-Nr.	F8707 Art.-Nr.	P.E.	Krt.	
Fenstergriff, Stück	10	7	20-30	11715169	11715698	11715704	11715728	10	60
			M5 x 35/40	11696370	11701335	11701341	11701365	10	60
			32-42	11792115	11792139	11864333		1	10
			M5 x 45/50						
Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F9016 Art.-Nr.	F9714M Art.-Nr.			P.E.	Krt.	
Fenstergriff, Stück	10	7	20-30	11715716	11715735			10	60
			M5 x 35/40	11701353	11701377			10	60
			32-42	11792127				1	10
			M5 x 45/50						



Sonderausführungen auf Anfrage.



Secu100®
VarioFit®

Hamburg - 0700LS/U26 100NM

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secu100®** und **VarioFit®**, abschließbar:

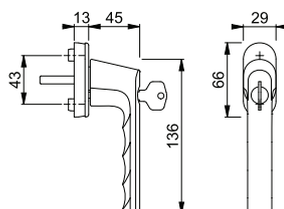
- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|2|3|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**, **RAL100**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5



15



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F9 Art.-Nr.	F8707 Art.-Nr.	F9016 Art.-Nr.	P.E.	Krt.	
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7	32-42	11950249	11950584	11950596	11950250	10	40
			M5 x 45/50						
Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F9714M Art.-Nr.				P.E.	Krt.	
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7	32-42	11950602				10	40
			M5 x 45/50						



Sonderausführungen und Schließvarianten auf Anfrage.

Kunststoff-Distanzplatte für Sockelhöhe um 4 mm siehe S. 865.



VarioFit®

Hamburg - 0700LS/U26 TBT1

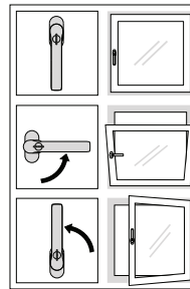
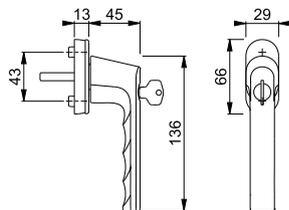
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Kipp-/Dreh-Fenstergriff mit **TBT1-Funktion** und **VarioFit®**, abschließbar:

- Schließung: Drehzylinder, Wendeschlüssel, in 90°-Stellung abschließbar
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F8707	F9016	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7 32-42 M5 x 45/50	11950663	11950687	11950699	11950705	10	40
Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F9714M				P.E.	Krt.
			Art.-Nr.					
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7 32-42 M5 x 45/50	11950717				10	40



TBT-Funktion

Sonderausführungen auf Anfrage.

Kunststoff-Distanzplatte für Sockelerhöhung um 4 mm siehe S. 865.



VarioFit®

Hamburg - 0700LS/U26

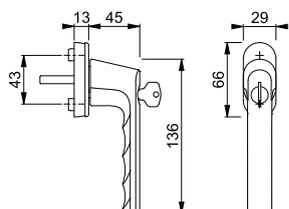
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **VarioFit®**, abschließbar:

- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F8707	F9016	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7 32-42 M5 x 45/50	11950213	11950547	11950559	11950225	10	40
Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F9714M				P.E.	Krt.
			Art.-Nr.					
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7 32-42 M5 x 45/50	11950560				10	40



Sonderausführungen auf Anfrage.

Kunststoff-Distanzplatte für Sockelerhöhung um 4 mm siehe S. 865.



VarioFit®

Hamburg - 0700L/U26

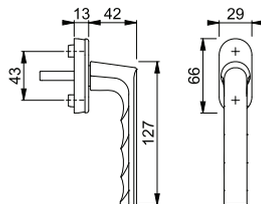
HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5

duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh.	F1	F9	F8707	F9016	P.E.	Krt.
			Schrauben	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, Stück	10	7	32-42 M5 x 45/50	11949302	11950080	11950092	11950110	10	40
Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh.	F9714M				P.E.	Krt.
			Schrauben	Art.-Nr.					
Fenstergriff, Stück	10	7	32-42 M5 x 45/50	11950122				10	40



Sonderausführungen auf Anfrage.

Kunststoff-Distanzplatte für Sockelerhöhung um 4 mm siehe S. 865.



Secu100®

Liège - 0540S/U26 100NM

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secu100®**, abschließbar:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|2|3|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**, **RAL100**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5

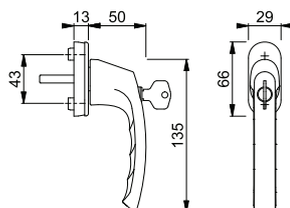
duraplus®



15



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh.	F1	F9	F8707	F9016	P.E.	Krt.
			Schrauben	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7	32 M5 x 40	11715005	11715844	11715935	11715905	40	40
			37 M5 x 45	11715029	11715856	11715947	11715911	40	40
			43 M5 x 55	11715030	11715868	11715959	11715923	40	40



Sonderausführungen und Schließvarianten auf Anfrage.

Kunststoff-Distanzplatte für Sockelerhöhung um 4 mm siehe S. 865.



Liège - 0540S/U26

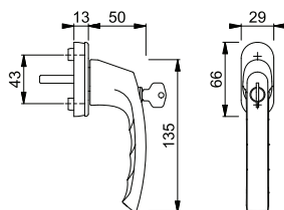
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff, abschließbar:

- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F8707	F9016	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	32 M5 x 40	11714426	11714505	11714608	11714578	40	40
		37 M5 x 45	11714438	11714517	11714615	11714585	40	40
		43 M5 x 55	11714445		11714621	11714591	40	40



Sonderausführungen auf Anfrage.

Kunststoff-Distanzplatte für
Sockelerhöhung um 4 mm siehe
S. 865.



Liège - 0540SV/U26

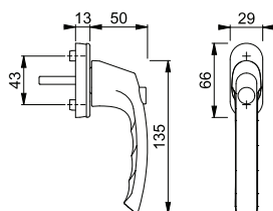
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit Druckknopf, selbstsperrend:

- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F8707	F9016	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff mit Druckknopf, Stück	10	32 M5 x 40	11715108	11716678	11716885	11716812	40	40
		37 M5 x 45	11715121	11716685	11716897	11716824	40	40
		43 M5 x 55	11715133	11716691	11716903	11716836	40	40



Sonderausführungen auf Anfrage.

Kunststoff-Distanzplatte für
Sockelerhöhung um 4 mm siehe
S. 865.



Liège - 0540/U26

duraplus®

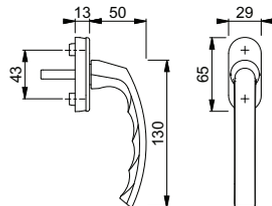


HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F8707	F9016	P.E.	Krt.	
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.			
Fenstergriff, Stück	10	7	32 M5 x 40	3736697	3736961	3736996	3737041	100	100
			37 M5 x 45	3736742	3736970	3737008	3737059	100	100
			43 M5 x 55	3736751	3736988	3737016	3737067	100	100



Sonderausführungen auf Anfrage.

Kunststoff-Distanzplatte für Sockelhöhe um 4 mm siehe S. 865.



Secu200®

London - 013S/U11Z 200NM

duraplus®

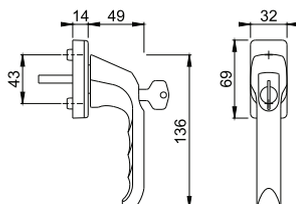


HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secu200®**, abschließbar:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|3|3|C1** und **RAL-GZ 607/9, RAL200**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F8019	F9016	P.E.	Krt.	
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.			
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7	32 ohne	825776	6940365	6940381	6940373	2	20
			35 ohne	6993562	8220709	6958730	6940399	2	20



Sonderausführungen und Schließvarianten auf Anfrage.



Secu100®

London - 013S/U34 100NM

duraplus®

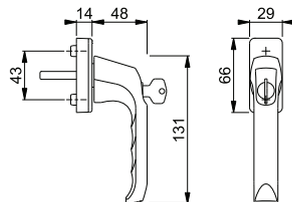


HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secu100®**, abschließbar:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|2|3|C1** und **RAL-GZ 607/9, RAL100**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F8019	F9016	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	32 ohne	1827755	1827827	1827835	1827843	10	40
		35 ohne	1929831	1929858	2019274	1865356	10	40



Sonderausführungen und Schließvarianten auf Anfrage.



London - 013S/U34 TBT1

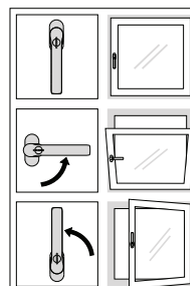
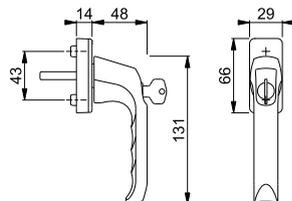
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Kipp-/Dreh-Fenstergriff mit **TBT1-Funktion**, abschließbar:

- Schließung: Drehzylinder, Wendeschlüssel, in 90°-Stellung abschließbar
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F9016	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	32 ohne	828197	2200081	838264	10	40
		35 ohne	828173		2204091	10	40



TBT-Funktion

Sonderausführungen auf Anfrage.



London - 013S/U34

duraplus®

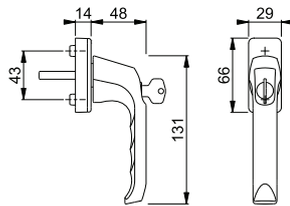
HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff, abschließbar:

- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F8019	F9016	P.E.	Krt.
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7	32 ohne	808151	6940175	6940191	6940183	10	40
			35 ohne	819539	8017535	806973	6940209	10	40

Sonderausführungen auf Anfrage.



London - 013SV/U34

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit Druckknopf, selbstsperrend:

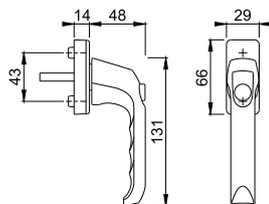
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5

15



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F8019	F9016	P.E.	Krt.
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff mit Druckknopf, Stück	10	7	32 ohne	804375	6812986	834914	6823439	10	40
			35 ohne	819553	6898282	6870570	6836779	10	40

Sonderausführungen auf Anfrage.





London - 013/U34

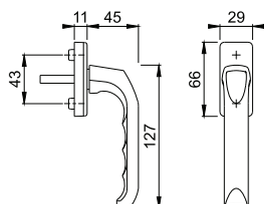
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F8019	F9016	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, Stück	10	32 ohne	790609	797486	6583033	766192	20	120
		35 ohne	1654081	6788863	6573950	6573992	20	120
		35 M5 x 45	11539264				1	10



Sonderausführungen auf Anfrage.



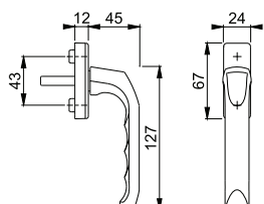
London - 013/U14K

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit schmaler Rosette:

- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5

Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F9016				P.E.	Krt.
			Art.-Nr.					
Fenstergriff mit schmaler Rosette, Stück	10	32 ohne	6956874				20	120



Sonderausführungen auf Anfrage.



London - 013KH/U34

duraplus®

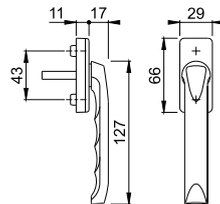


HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit Kurzhalsgriff:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: speziell geeignet für Fenster mit Innenrollos



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F8019 Art.-Nr.	F9016 Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Fenstergriff mit Kurzhalsgriff, Stück	10	32 ohne	819584	767793	6814131	5	30



Sonderausführungen auf Anfrage.



Los Angeles - M0642/US910

duraplus®

HOPPE-Messing-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

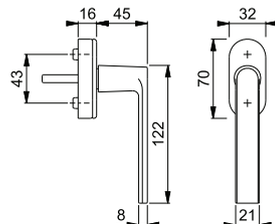
- Rastung: 45°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff mit Messingrahmen, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit

15



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F84-1-R Art.-Nr.	F96-1-R Art.-Nr.	F97-1-R Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Fenstergriff, Stück	10	32-42 M5 x 45/50	11722903	11722873	11722654	1	10

Secustik®
VarioFit®



Resista® wird auf alle Oberflächen gewährt, die in der Farbnummer den Buchstaben **R** enthalten.

Resista®

Sonderausführungen auf Anfrage.



Secustik®
VarioFit®

Los Angeles - M0642/US943

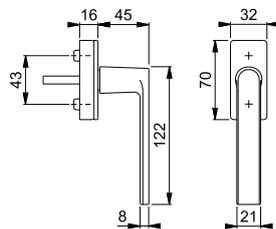
HOPPE-Messing-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|4|0|0|3/C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff mit Messingrahmen, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit

duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F41-R	F49-R	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, Stück	10	7 32-42 M5 x 45/50	11564325	11564337	1	10



Resista® wird auf alle Oberflächen gewährt, die in der Farbnummer den Buchstaben **R** enthalten.

Resista®

Sonderausführungen auf Anfrage.



Secu200®

Luxembourg - 099S/U52Z 200NM

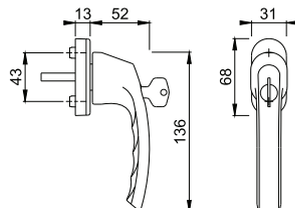
HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secu200®**, abschließbar:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|3|3/C1** und **RAL-GZ 607/9**, **RAL200**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5

duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F9016	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7 32 ohne 37 M5 x 45	8103285	8083701	8083677	2	20
			11621916	11621928	11621904	2	20



Sonderausführungen und Schließvarianten auf Anfrage.



Secu100®
Secustik®
VarioFit®

■ Luxembourg - 099S/US952 100NM

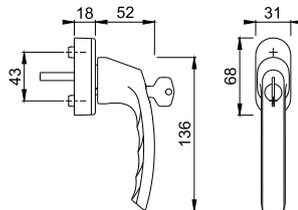
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secu100®** + **Secustik®** und **VarioFit®**, abschließbar:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|2|3|3|C1** und **RAL-GZ 607/9, RAL100**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F9 Art.-Nr.	F8707 Art.-Nr.	F9016 Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7 32-42 M5 x 50/55	10764485	10764531	10764557	10764573	10	40



Sonderausführungen und Schließvarianten auf Anfrage.



SecuTBT®

■ Luxembourg - 099S/U26 TBT4

duraplus®

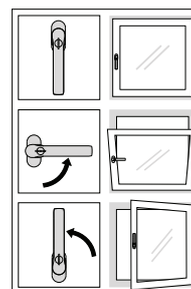
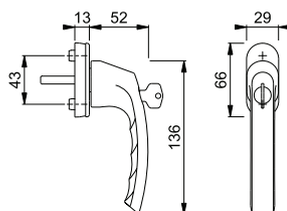
HOPPE-Aluminium-Kipp-/Dreh-Fenstergriff mit **SecuTBT®**, abschließbar:

- Schließung: Drehzylinder, Wendeschlüssel, in 0°- und 90°-Stellung abschließbar, automatische Verriegelungsfunktion
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5

15



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F9 Art.-Nr.	F9016 Art.-Nr.	P.E.	Krt.	
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7	32	2180130	2210010	2210028	10	40
			ohne	2210036	2104647	2210044	10	40
			ohne					



TBT-Funktion

Sonderausführungen auf Anfrage.

Kunststoff-Distanzplatte für Sockelerhöhung um 4 mm siehe S. 865.



Secustik®
VarioFit®

■ Luxembourg - 099/US952

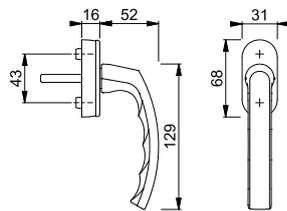
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3/C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F9 Art.-Nr.	F8707 Art.-Nr.	F9016 Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Fenstergriff, Stück	10	7 32-42 M5 x 45/50	10761612	10761647	10761655	10761778	10	60



Sonderausführungen auf Anfrage.



■ Luxembourg - 099KH/U26

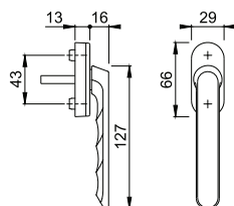
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit Kurzhalsgriff:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3/C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: speziell geeignet für Fenster mit Innenrollos



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F9 Art.-Nr.	F8707 Art.-Nr.	F9016 Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Fenstergriff mit Kurzhalsgriff, Stück	10	7 32 ohne	1789285	1789314	1789322	1789331	5	30



Sonderausführungen auf Anfrage.

Kunststoff-Distanzplatte für
Sockelerhöhung um 4 mm siehe
S. 865.



Secustik®
VarioFit®

Marseille - 0138/US956

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

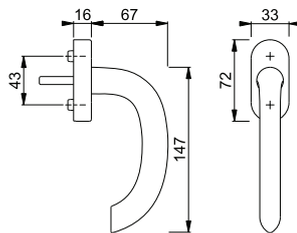
- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit

duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, Stück	10	32-42 M5 x 45/50	10762551	10762560	10	40

Sonderausführungen auf Anfrage.



Secustik®
VarioFit®

Marseille - E0138/US956

HOPPE-Edelstahl-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit

duraplus®



15

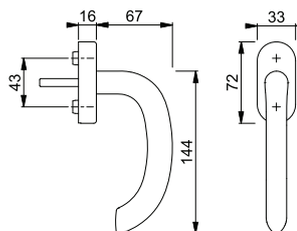


Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F69	F69-S	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, Stück	10	20-30	10763685	10763693	10	40
		M5 x 35/40				
		32-42	10763669	10763677	10	40
		M5 x 45/50				

Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche.

SecuSan®

Sonderausführungen auf Anfrage.





Secu100®
Secustik®
VarioFit®

■ New York - 0810S/US10 100NM

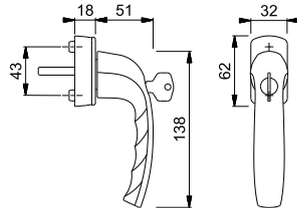
HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secu100® + Secustik®** und **VarioFit®**, abschließbar:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|2|3|3/C1** und **RAL-GZ 607/9, RAL100**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit

duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F8707	F9016	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7 32-42 M5 x 50/55	10764194	10764223	10764231	10764240	10	40



Sonderausführungen und Schließvarianten auf Anfrage.



Secu100®

■ New York - 0810S/U10 100NM

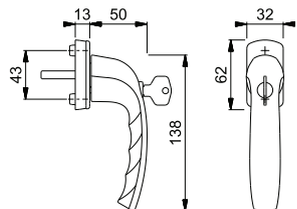
HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secu100®**, abschließbar:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|2|3|3/C1** und **RAL-GZ 607/9, RAL100**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5

duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F9016	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	37	3551211	3551318	3551326	10	40
		M5 x 50					
		43	3551369	3551377	3551393		



Sonderausführungen und Schließvarianten auf Anfrage.



New York - 0810S/U10 TBT1

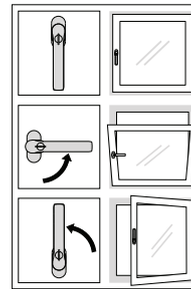
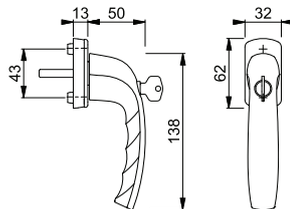
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Kipp-/Dreh-Fenstergriff mit **TBT1-Funktion**, abschließbar:

- Schließung: Drehzylinder, Wendeschlüssel, in 90°-Stellung abschließbar
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh.	F1	F9	F9016	P.E.	Krt.
			Schrauben	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7	32 ohne	3286454	3286489	3286500	10	40
			35 ohne	3286471	3286497	3286518	10	40
			40 ohne	3426488	3426496	3426517	10	40



TBT-Funktion

Sonderausführungen auf Anfrage.



SecuDuplex®

New York - 0810SVS/U10

duraplus®

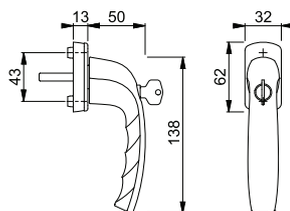
HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **SecuDuplex®**, abschließbar:

- Schließung: Druckknopf-Schließzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5

15



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh.	F1	F9	F8707	F9016	P.E.	Krt.	
			Schrauben	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.			
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7	32	3480644			3480661	10	40	
			M5 x 40							
			37 M5 x 50	3498043	3498060	3498086	3498094	10	40	
			43 M5 x 55	3480724	3480732		3480741	10	40	



Sonderausführungen auf Anfrage.



■ New York - 0810SV/U10

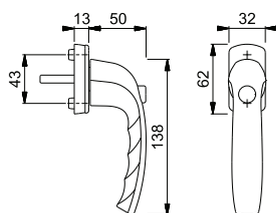
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit Druckknopf, selbstsperrend:

- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F8707	F9016	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff mit Druckknopf, Stück	10	32 ohne	3285558	3285654	3285689	3285700	10	40
		35 ohne	3285566	3285671	3285697	3285718	10	40
		40 ohne	3427157	3427165	3427173	3427181	10	40



Sonderausführungen auf Anfrage.



■ New York - 0810/US10

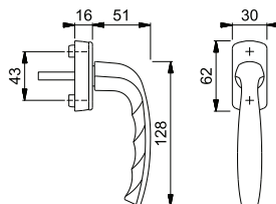
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0/0|3/C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F8707	F9016	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, Stück	10	32-42 M5 x 45/50	3748612	3755732	3755821	3755927	10	60
		32-42 M5 x 45/50	11540187			11540175	1	10



Sonderausführungen auf Anfrage.

Secustik®
VarioFit®



■ New York - 0810/U10

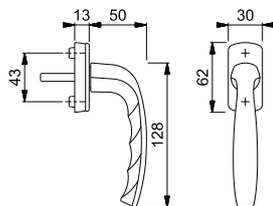
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh.	F1	F9	F8707	F9016	P.E.	Krt.
			Schrauben	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, Stück	10	7	32	3479512	3479521	3479547	3479539	20	120
			M5 x 40						
			37	3479555	3479563	3479580	3479571	20	120
			M5 x 45						
			43	3479598	3479601	3479627	3479619	20	120
			M5 x 55						



Sonderausführungen auf Anfrage.



■ New York - 0810/U76

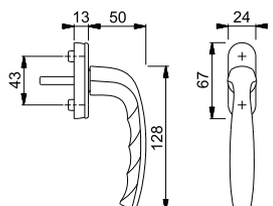
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit schmaler Rosette:

- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5

15

Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh.	F1	F9	F9016	P.E.	Krt.
			Schrauben	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff mit schmaler Rosette, Stück	10	7	32	3285726	3285734	3285751	20	120
			ohne					
			35	3371405	3371421	3371587	20	120
			ohne					



Sonderausführungen auf Anfrage.

Neu



SecuForte®
VarioFit®



Fenstergriffe mit SecuForte® haben beim Innovationswettbewerb der Messe EQUIPBAIE 2018 in Paris einen der Preise als „Beste Innovation“ erhalten.

Paris - 038S/UD9056

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **SecuForte®** und **VarioFit®**, abschließbar:

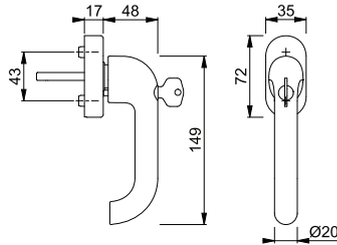
• geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|3|3|3/C1** und **RAL-GZ 607/9, RAL200**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**

- Schließung: Drehzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: automatische Sperrfunktion in Geschlossen-Stellung (0°) und in Kippstellung (180°)

duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F1-2-S	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	20-30 M5 x 35/40	12024922	12024934	10	40
		32-42 M5 x 45/50	12024892	12024909	10	40



Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche.

SecuSan®

Sonderausführungen auf Anfrage.

Neu



SecuTBT®
SecuForte®
VarioFit®



Fenstergriffe mit SecuForte® haben beim Innovationswettbewerb der Messe EQUIPBAIE 2018 in Paris einen der Preise als „Beste Innovation“ erhalten.

Paris - 038S/UD9056 TBT4

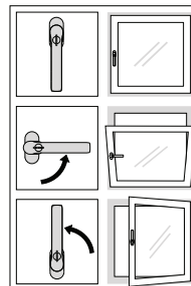
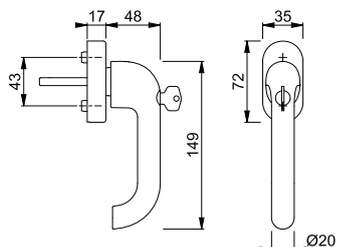
HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **SecuForte®**, **SecuTBT®** und **VarioFit®**, abschließbar:

- Schließung: Drehzylinder, Wendeschlüssel, in 0°- und 90°-Stellung abschließbar, automatische Verriegelungsfunktion
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: automatische Sperrfunktion in Geschlossen-Stellung (0°) und in Kippstellung (180°)

duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F1-2-S	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	20-30 M5 x 35/40	12025197	12025203	10	40
		32-42 M5 x 45/50	12025173	12025185	10	40



TBT-Funktion

Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche.

SecuSan®

Sonderausführungen auf Anfrage.

Neu



SecuForte®
VarioFit®



Fenstergriffe mit SecuForte® haben beim Innovationswettbewerb der Messe EQUIPBAIE 2018 in Paris einen der Preise als „Beste Innovation“ erhalten.

Paris - 038/UD9056

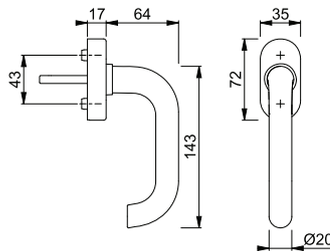
HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **SecuForte®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|1|1|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: automatische Sperrfunktion in Geschlossen-Stellung (0°) und in Kippstellung (180°)

duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F1-2-S Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Fenstergriff, Stück	10	20-30	12025343	12025367	10	40
		M5 x 35/40				
		32-42	12025264	12025325	10	40
		M5 x 45/50				



Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche.

SecuSan®

Sonderausführungen auf Anfrage.



Secustik®
VarioFit®

Paris - 038/US956

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit

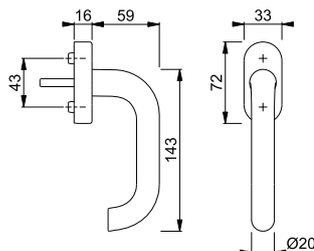
duraplus®



15



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F1-2-S Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Fenstergriff, Stück	10	20-30	10763061	10763095	10	40
		M5 x 35/40				
		32-42	10763028	10763052	10	40
		M5 x 45/50				



Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche.

SecuSan®

Sonderausführungen auf Anfrage.

Paris - 038/U30

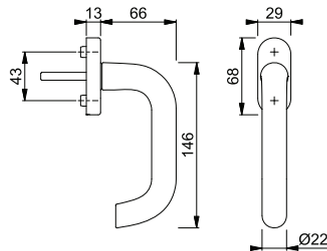
duraplus®



- HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff:
- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3/C1**
 - Rastung: 90°
 - Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
 - Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
 - Stift: HOPPE-Vollstift
 - Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1		P.E.	Krt.
			Art.-Nr.			
Fenstergriff, Stück	10	32	3820477		10	40
		M5 x 40				
		37	3820485		10	40
		M5 x 45				
		43	3820493		10	40
		M5 x 55				



Neu

Paris - E038S/UD9056

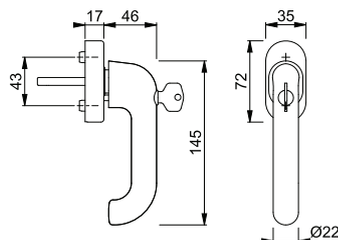
duraplus®



- HOPPE-Edelstahl-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **SecuForte®** und **VarioFit®**, abschließbar:
- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|3|3|3/C1** und **RAL-GZ 607/9, RAL200**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
 - Schließung: Drehzylinder, Wendeschlüssel
 - Rastung: 90°
 - Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
 - Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
 - Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
 - Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
 - Besonderheit: automatische Sperrfunktion in Geschlossen-Stellung (0°) und in Kippstellung (180°)



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F69	F69-S	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	20-30	12025550	12025598	10	40
		M5 x 35/40				
		32-42	12025537	12025549	10	40
		M5 x 45/50				



SecuForte®
VarioFit®



Fenstergriffe mit SecuForte® haben beim Innovationswettbewerb der Messe EQUIPBAIE 2018 in Paris einen der Preise als „Beste Innovation“ erhalten.

Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche.

SecuSan®

Sonderausführungen auf Anfrage.

Neu



SecuTBT®
SecuForte®
VarioFit®



Fenstergriffe mit SecuForte® haben beim Innovationswettbewerb der Messe EQUIPBAIE 2018 in Paris einen der Preise als „Beste Innovation“ erhalten.

Paris - E038S/UD9056 TBT4

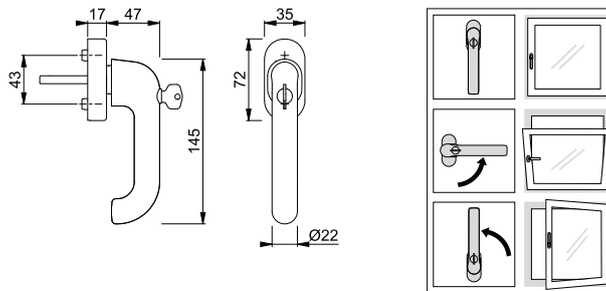
duraplus®

HOPPE-Edelstahl-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **SecuForte®**, **SecuTBT®** und **VarioFit®**, abschließbar:

- Schließung: Drehzylinder, Wendeschlüssel, in 0°- und 90°-Stellung abschließbar, automatische Verriegelungsfunktion
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: automatische Sperrfunktion in Geschlossen-Stellung (0°) und in Kippstellung (180°)



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F69	F69-S	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	20-30	12026219	12026220	10	40
		M5 x 35/40				
		32-42	12026128	12026207		
		M5 x 45/50			10	40



TBT-Funktion

Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche.

SecuSan®

Sonderausführungen auf Anfrage.

Neu



SecuForte®
VarioFit®



Fenstergriffe mit SecuForte® haben beim Innovationswettbewerb der Messe EQUIPBAIE 2018 in Paris einen der Preise als „Beste Innovation“ erhalten.

Paris - E038/UD9056

duraplus®

HOPPE-Edelstahl-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **SecuForte®** und **VarioFit®**:

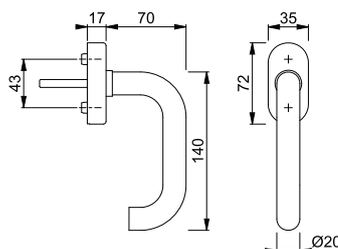
- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3/180|-|0|1|3|1/1|3/C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: automatische Sperrfunktion in Geschlossen-Stellung (0°) und in Kippstellung (180°)



15



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F69	F69-S	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, Stück	10	20-30	12025465	12025471	10	40
		M5 x 35/40				
		32-42	12025446	12025458		
		M5 x 45/50				



Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche.

SecuSan®

Sonderausführungen auf Anfrage.



Secustik®
VarioFit®

Paris - E038/US956

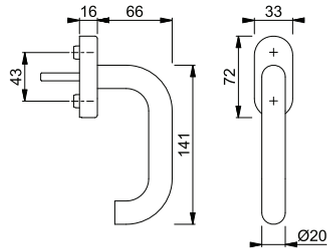
duraplus®

HOPPE-Edelstahl-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3/C|1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F69	F69-S	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, Stück	10	20-30	10763731	10763749	10	40
		M5 x 35/40				
		32-42	10763706	10763722		
		M5 x 45/50			10	40



Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche.

SecuSan®

Sonderausführungen auf Anfrage.



Paris - E038/U30

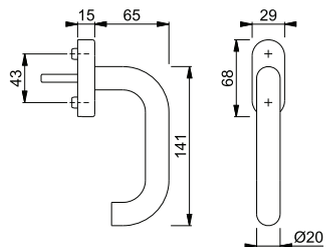
duraplus®

HOPPE-Edelstahl-Dreh-/Kipp-Fenstergriff:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3/C|1**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F69	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.		
Fenstergriff, Stück	10	32	2807246	10	40
		M5 x 40			
		37	3324318		
		M5 x 50			
		43	11533225	10	40
		M5 x 55			





Secustik®
VarioFit®

San Francisco - 0301/US956

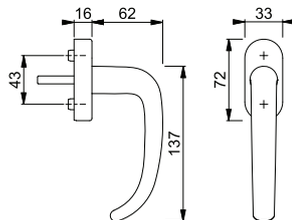
duraplus®



- HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:
- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
 - Rastung: 90°
 - Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
 - Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
 - Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
 - Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
 - Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh.	F1	P.E.	Krt.
			Schrauben	Art.-Nr.		
Fenstergriff, Stück	10	7	20-30	10763141	10	40
			M5 x 35/40			
			32-42	10763108	10	40
			M5 x 45/50			



Sonderausführungen auf Anfrage.



Secustik®
VarioFit®

San Francisco - E0301/US956

duraplus®

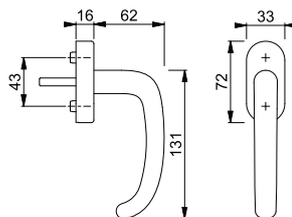


15

- HOPPE-Edelstahl-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:
- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
 - Rastung: 90°
 - Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
 - Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
 - Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
 - Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
 - Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh.	F69	P.E.	Krt.
			Schrauben	Art.-Nr.		
Fenstergriff, Stück	10	7	20-30	10763781	10	40
			M5 x 35/40			
			32-42	10763773	10	40
			M5 x 45/50			



Sonderausführungen auf Anfrage.



Secustik®
VarioFit®

Stockholm - 0140/US956

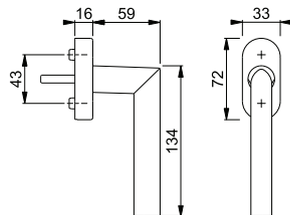
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3/C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, Stück	10	20-30	10763221	10763239	10	40
		M5 x 35/40				
		32-42	10763183	10763191		
		M5 x 45/50			10	40



Sonderausführungen auf Anfrage.



Secustik®
VarioFit®

Stockholm - E0140/US956

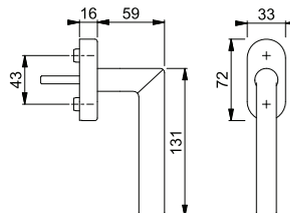
duraplus®

HOPPE-Edelstahl-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3/C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F69	F69-S	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, Stück	10	20-30	10763829	10763837	10	40
		M5 x 35/40				
		32-42	10763790	10763802		
		M5 x 45/50			10	40



Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche.

SecuSan®

Sonderausführungen auf Anfrage.



Secu100®

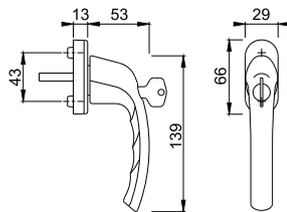
Tōkyō - 0710S/U26 100NM

duraplus®

- HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secu100®**, abschließbar:
- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|2|3|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**, **RAL100**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
 - Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
 - Rastung: 90°
 - Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
 - Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
 - Stift: HOPPE-Vollstift
 - Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh.	F1	F9	F8707	F9016	P.E.	Krt.
			Schrauben	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7	32 ohne	1827851	1827886	1827894	1827907	10	40
			35 ohne	2019987	1904909	1917507	1917494	10	40
			40 ohne	2168069	2168077	1937882	1937891	10	40



Sonderausführungen und Schließvarianten auf Anfrage.
Kunststoff-Distanzplatte für Sockelerhöhung um 4 mm siehe S. 865.



Tōkyō - 0710S/U26 TBT1

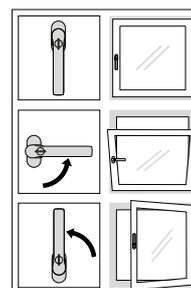
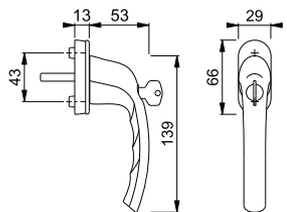
duraplus®

- HOPPE-Aluminium-Kipp-/Dreh-Fenstergriff mit **TBT1-Funktion**, abschließbar:
- Schließung: Drehzylinder, Wendeschlüssel, in 90°-Stellung abschließbar
 - Rastung: 90°
 - Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
 - Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
 - Stift: HOPPE-Vollstift
 - Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5

15



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh.	F1	F9	F9016	P.E.	Krt.
			Schrauben	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7	32 ohne	2071048	2209959	3053757	10	40
			35 ohne	2199631	2209975	2199640	10	40
			40 ohne	2858721	2858756	2361213	10	40



TBT-Funktion

Sonderausführungen auf Anfrage.
Kunststoff-Distanzplatte für Sockelerhöhung um 4 mm siehe S. 865.



■ Tōkyō - 0710S/U26

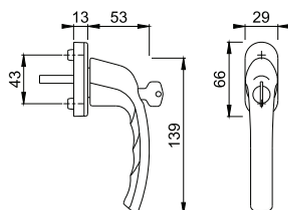
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff, abschließbar:

- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F8707	F9016	P.E.	Krt.	
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.			
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7	32	8167363	8157828	8185183	8167355	10	40
			M5 x 40						
			37	2187155	1983862	1983803	1983774	10	40
			M5 x 45						
			43				3525363	10	40
			M5 x 50						



Sonderausführungen auf Anfrage.

Kunststoff-Distanzplatte für
Sockelerhöhung um 4 mm siehe
S. 865.



■ Tōkyō - 0710SV/U26

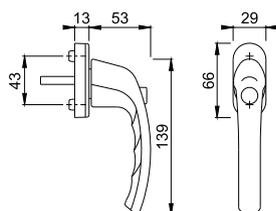
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit Druckknopf, selbstsperrend:

- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F8707	F9016	P.E.	Krt.	
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.			
Fenstergriff mit Druckknopf, Stück	10	7	32	1747472	1757136	1747499	1747501	10	40
			ohne						
			35	1747536	1747561	1747579	1747587	10	40
			ohne						
			40	2024701	2151347	1960492	1960484	10	40
			ohne						



Sonderausführungen auf Anfrage.

Kunststoff-Distanzplatte für
Sockelerhöhung um 4 mm siehe
S. 865.



Tōkyō - 0710/U26

duraplus®

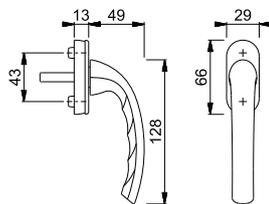


HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F8707	F9016	P.E.	Krt.
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, Stück	10	7	32 ohne	8106619	8106650	8106668	8106700	20	120
			35 ohne	8127680	8155525	8218885	8127672	20	120
			40 ohne	8128548	2151339	1784513	8127607	20	120



Sonderausführungen auf Anfrage.

Kunststoff-Distanzplatte für Sockelhöhe um 4 mm siehe S. 865.



Toulon - 0737S/UD9024

duraplus®



HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **SecuForte®** und **VarioFit®**, abschließbar:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|3|3|C1** und **RAL-GZ 607/9, RAL200**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Drehzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: automatische Sperrfunktion in Geschlossen-Stellung (0°) und in Kippstellung (180°)

15

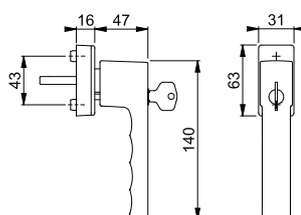


SecuForte®
VarioFit®



Fenstergriffe mit SecuForte® haben beim Innovationswettbewerb der Messe EQUIPBAIE 2018 in Paris einen der Preise als „Beste Innovation“ erhalten.

Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F31-1	F9016	P.E.	Krt.	
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.			
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7	20-30	11738066	11738108	11738115	11738121	10	40	
			M5 x 35/40							
			32-42	11737475	11738005	11738017	11738029	10	40	
			M5 x 45/50							
Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh. Schrauben	F9714M Art.-Nr.				P.E.	Krt.	
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7	20-30	11738157				10	40	
			M5 x 35/40							
			32-42	11738054				10	40	
			M5 x 45/50							



Sonderausführungen und Schließvarianten auf Anfrage.



Secu100®
Secustik®
VarioFit®

Toulon - 0737S/US947-1 100NM

duraplus®

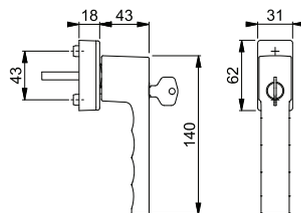


HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secu100®** + **Secustik®** und **VarioFit®**, abschließbar:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|2|3|3/C1** und **RAL-GZ 607/9, RAL100**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F9 Art.-Nr.	F8707 Art.-Nr.	F9016 Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7 32-42 M5 x 50/55	10764792	10764821	10764830	10764848	2	20



Sonderausführungen und Schließvarianten auf Anfrage.



SecuTBT®

Toulon - 0737S/U947 TBT4

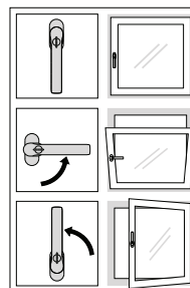
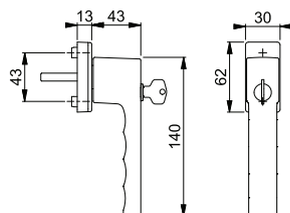
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Kipp-/Dreh-Fenstergriff mit **SecuTBT®**, abschließbar:

- Schließung: Drehzylinder, Wendeschlüssel, in 0°- und 90°-Stellung abschließbar, automatische Verriegelungsfunktion
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F9 Art.-Nr.	F9016 Art.-Nr.	P.E.	Krt.	
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7	32 M5 x 40	3937851	3937940	3938029	2	20
			37 M5 x 45	3937860	3937958	3938037	2	20
			43 M5 x 50	3937878	3937966	3938045	2	20



TBT-Funktion

Sonderausführungen auf Anfrage.



SecuDuplex®

Toulon - 0737SVS/U947

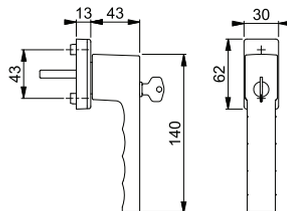
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **SecuDuplex®**, abschließbar:

- Schließung: Druckknopf-Schließzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh.	F1	F9	F9016	P.E.	Krt.
			Schrauben	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7	32 M5 x 40	3937641	3937747	3937819	2	20
			37 M5 x 45	3937659	3937755	3937827	2	20
			43 M5 x 50	3937667	3937763	3937835	2	20



Sonderausführungen auf Anfrage.



Toulon - 0737SV/U947

duraplus®

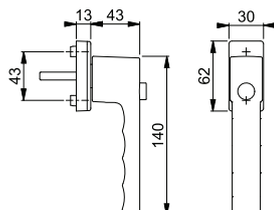
HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit Druckknopf, selbstsperrend:

- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5

15



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh.	F1	F9	F9016	P.E.	Krt.
			Schrauben	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff mit Druckknopf, Stück	10	7	32 M5 x 40	3937448	3937536	3937608	2	20
			37 M5 x 45	3937456	3937544	3937616	2	20
			43 M5 x 50	3937464	3937552	3937624	2	20



Sonderausführungen auf Anfrage.



SecuForte®
VarioFit®

TROPHIES WINNER
2018

Fenstergriffe mit SecuForte® haben beim Innovationswettbewerb der Messe EQUIPBAIE 2018 in Paris einen der Preise als „Beste Innovation“ erhalten.

Toulon - 0737/UD9024

duraplus®



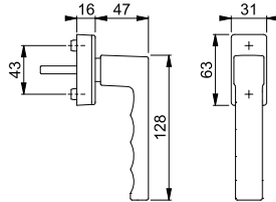
HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **SecuForte®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|1/1|3/C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: automatische Sperrfunktion in Geschlossen-Stellung (0°) und in Kippstellung (180°)



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F9 Art.-Nr.	F31-1 Art.-Nr.	F8707 Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Fenstergriff, Stück	10	7	20-30 M5 x 35/40	11736057	11736082	11736112	11736227	10 60
			32-42 M5 x 45/50	11735880	11736008	11736015	11736033	10 60
			M5 x 45/50					
Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F9016 Art.-Nr.	F9714M Art.-Nr.			P.E.	Krt.
Fenstergriff, Stück	10	7	20-30 M5 x 35/40	11736215	11736239			10 60
			32-42 M5 x 45/50	11736021	11736045			10 60
			M5 x 45/50					

Sonderausführungen auf Anfrage.



Secustik®
VarioFit®

Toulon - 0737/US947

duraplus®



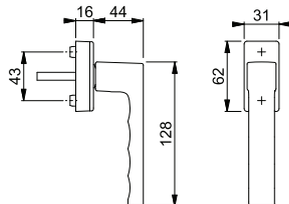
HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0/0|3/C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F9 Art.-Nr.	F8707 Art.-Nr.	F9016 Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Fenstergriff, Stück	10	7	32-42 M5 x 45/50	3937114	3937157	3937173	3937181	10 60
			M5 x 45/50					

Sonderausführungen auf Anfrage.





Secustik®
VarioFit®

■ Trondheim - E0430/US956

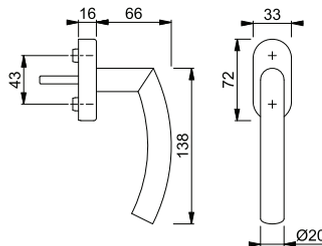
HOPPE-Edelstahl-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3/180|-|0|1|5|0/0|3/C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit

duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh.		F69		P.E.	Krt.
			Schrauben	Art.-Nr.				
Fenstergriff, Stück	10	7	20-30	10763853			10	40
			M5 x 35/40					
			32-42	10763845			10	40
			M5 x 45/50					



Sonderausführungen auf Anfrage.



Secustik®
VarioFit®

■ Verona - 0510/US952

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3/180|-|0|1|5|0/0|3/C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit

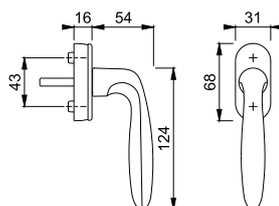
duraplus®



15



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh.		F1	F9	P.E.	Krt.
			Schrauben	Art.-Nr.	Art.-Nr.			
Fenstergriff, Stück	10	7	32-42	10761794	10761831		10	60
			M5 x 45/50					



Sonderausführungen auf Anfrage.



Secustik®
VarioFit®

Verona - E0800/US956

duraplus®

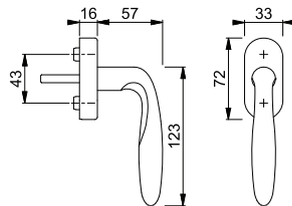


HOPPE-Edelstahl-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3/C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F69		P.E.	Krt.
			Art.-Nr.			
Fenstergriff, Stück	10	20-30	10763870		10	40
		M5 x 35/40				
		32-42	10763861		10	40
		M5 x 45/50				



Sonderausführungen auf Anfrage.



Secustik®
VarioFit®

Verona - M051/US956

duraplus®

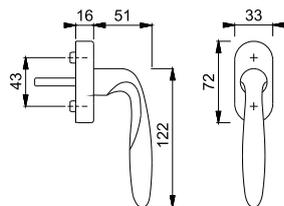


HOPPE-Messing-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3/C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F49-R	F77-R	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff, Stück	10	32-42	11568239	11568276	1	10
		M5 x 45/50				



Resista® wird auf alle Oberflächen gewährt, die in der Farbnummer den Buchstaben **R** enthalten.

Resista®

Sonderausführungen auf Anfrage.



Secustik®
VarioFit®

■ Vitória - M0515/US956

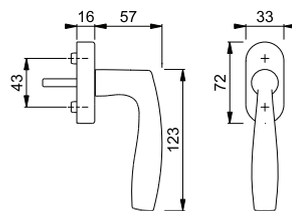
HOPPE-Messing-Dreh-/Kipp-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit

duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F41-R Art.-Nr.	F49-R Art.-Nr.	F77-R Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Fenstergriff, Stück	10	7 32-42 M5 x 45/50	10809022	11568295	11568689	1	10



Resista® wird auf alle Oberflächen gewährt, die in der Farbnummer den Buchstaben **R** enthalten.

Resista®

Sonderausführungen auf Anfrage.

■ London - SG013

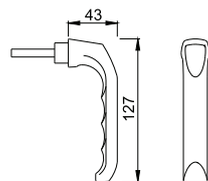
duraplus®



HOPPE-Aluminium-Fenster-Steckgriff:

- Stift: HOPPE-Vollstift
- Besonderheit: für das Einstecken in Fenster-Getriebenüsse, die mit einer Griffloch-Verdeckkrosette abgedeckt sind

Beschreibung	Stiftl. vorsteh.	F9016 Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Steckgriff, Stück	7 45	713035	5	30



Passende Griffloch-Verdeckkrosetten siehe ab. S. 700.

15

■ Tôkyô - SG0710RH

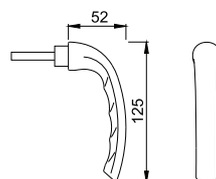
duraplus®



HOPPE-Aluminium-Fenster-Steckgriff:

- Stift: HOPPE-Vollstift
- Besonderheit: für das Einstecken in Fenster-Getriebenüsse, die mit einer Griffloch-Verdeckkrosette abgedeckt sind

Beschreibung	Stiftl. vorsteh.	F9016 Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Steckgriff, Stück	7 45	1776281	5	30



Passende Griffloch-Verdeckkrosetten siehe ab. S. 700.



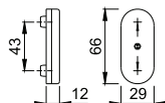
U26SV

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Fenster-Griffloch-Verdeckrosette:

- Abdeckung: verschiebbare Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: geeignet für das Abdecken der Fenster-Getriebebox

Beschreibung	Nocken Ø	Schrauben	F1	F9	F8707	F9016	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Griffloch-Verdeckrosette, Stück	10	ohne	672240	811601	1838024	1721504	10	60



Passende Steckgriffe siehe S. 699.



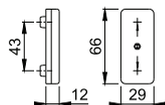
U34SV

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Fenster-Griffloch-Verdeckrosette:

- Abdeckung: verschiebbare Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: geeignet für das Abdecken der Fenster-Getriebebox

Beschreibung	Nocken Ø	Schrauben	F1	F9	F8019	F9016	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Griffloch-Verdeckrosette, Stück	10	ohne	686551	735709	671472	569571	10	60



Passende Steckgriffe siehe S. 699.



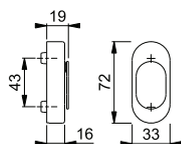
U956V

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Fenster-Griffloch-Verdeckrosette:

- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe, schwenkbares Abdeckblech
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: geeignet für das Abdecken der Fenster-Getriebebox

Beschreibung	Nocken Ø	Schrauben	F1				P.E.	Krt.
			Art.-Nr.					
Griffloch-Verdeckrosette, Stück	10	ohne	3077708				10	60



Passende Steckgriffe siehe S. 699.



■ **EU956V**

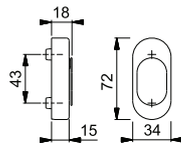
duraplus®

HOPPE-Edelstahl-Fenster-Griffloch-Verdeckrosette:

- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe, schwenkbares Abdeckblech
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: geeignet für das Abdecken der Fenster-Getriebenuß



Beschreibung	Nocken Ø					P.E.	Krt.
		Schrauben	F69 Art.-Nr.				
Griffloch- Verdeckrosette, Stück	10	ohne	3043065			10	60



Passende Steckgriffe siehe
S. 699.



■ **AUS950S**

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff-Rosette **SecuSelect®** mit **Secustik®**, abschließbar:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|3|3|3|C1** und **RAL-GZ 607/9, RAL200**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit

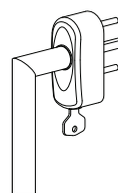
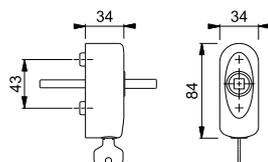


SecuSelect®
Secustik®
Schnellstift®



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F1-2-S	F9	F8707	P.E.	Krt.
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff-Rosette, abschließbar, Stück	10	7	24 M5 x 40					1	20
			32 M5 x 45	11507865	11635927	11677855	11677795	1	20
			37 M5 x 50	11507883	11635939	11585456	11677806	1	20
			43 M5 x 55	11507895	11635988	11677867	11677818	1	20
Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh. Schrauben	F9016 Art.-Nr.	F9714M Art.-Nr.			P.E.	Krt.
Fenstergriff-Rosette, abschließbar, Stück	10	7	24 M5 x 40		11954759			1	20
			32 M5 x 45	11677825	12009702			1	20
			37 M5 x 50	11677831	11585468			1	20
			43 M5 x 55	11677843	11954760			1	20

15



Montagebeispiel

Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche.

SecuSan®

Ausschließlich kombinierbar mit HOPPE-Schnellstift-Türgriff-Lochteilen siehe ab S. 705.

Weitere Zylindervarianten ab S. 714.



SecuSelect®
 Secu100®
 Secustik®
 SecuTBT®
 Schnellstift®

AUS950S 100NM TBT4

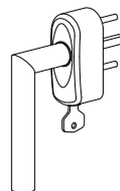
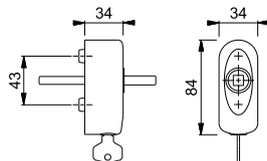
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Kipp-/Dreh-Fenstergriff-Rosette **SecuSelect®** mit **Secu100® + Secustik®** und **SecuTBT®**, abschließbar:

- erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Drehzylinder, Wendeschlüssel, in 0°- und 90°-Stellung abschließbar, automatische Verriegelungsfunktion
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F1-2-S	F9	F9016	P.E.	Krt.	
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.			
Fenstergriff-Rosette, abschließbar, Stück	10	7	24 M5 x 40				1	20	
			32 M5 x 45	11634170	11635995	11677946	11677880	1	20
			37 M5 x 50	11634248	11636014	11677958	11677892	1	20
			43 M5 x 55	11634418	11636026	11677965	11677909	1	20
Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F9714M				P.E.	Krt.	
			Art.-Nr.						
Fenstergriff-Rosette, abschließbar, Stück	10	7	24 M5 x 40	11954796			1	20	
			32 M5 x 45	11954802			1	20	
			37 M5 x 50	11954814			1	20	
			43 M5 x 55	11954826			1	20	



Montagebeispiel

Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche.

SecuSan®

Ausschließlich kombinierbar mit HOPPE-Schnellstift-Türgriff-Lochteilen siehe ab S. 705.

Weitere Zylindervarianten ab S. 714.



SecuSelect®
Secustik®
Schnellstift

EUS950S

duraplus®

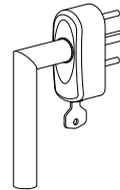
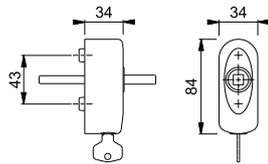


HOPPE-Edelstahl-Dreh-/Kipp-Fenstergriff-Rosette **SecuSelect®** mit **Secustik®**, abschließbar:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|3|3|3|C1** und **RAL-GZ 607/9, RAL200**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh.		F69 Art.-Nr.	F69-S Art.-Nr.	P.E.	Krt.
			Schrauben					
Fenstergriff-Rosette, abschließbar, Stück	10	7	32	11517755	11636221		1	20
			M5 x 45					
			37	11517761	11636233		1	20
			M5 x 50					
			43	11517773	11636245		1	20
			M5 x 55					



Montagebeispiel

Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche.

SecuSan®

Ausschließlich kombinierbar mit HOPPE-Schnellstift-Türgriff-Lochteilen siehe ab S. 705.

Weitere Zylindervarianten ab S. 714.



SecuSelect®
Secu100®
Secustik®
SecuTBT®
Schnellstift

EUS950S 100NM TBT4

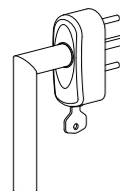
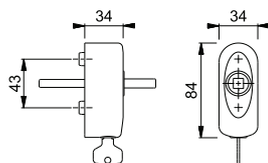
duraplus®

HOPPE-Edelstahl-Kipp-/Dreh-Fenstergriff-Rosette **SecuSelect®** mit **Secu100®** + **Secustik®** und **SecuTBT®**, abschließbar:

- erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Drehzylinder, Wendeschlüssel, in 0°- und 90°-Stellung abschließbar, automatische Verriegelungsfunktion
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh.		F69 Art.-Nr.	F69-S Art.-Nr.	P.E.	Krt.
			Schrauben					
Fenstergriff-Rosette, abschließbar, Stück	10	7	32	11634492	11636257		1	20
			M5 x 45					
			37	11634509	11636269		1	20
			M5 x 50					
			43	11634510	11636270		1	20
			M5 x 55					



Montagebeispiel

Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche.

SecuSan®

Ausschließlich kombinierbar mit HOPPE-Schnellstift-Türgriff-Lochteilen siehe ab S. 705.

Weitere Zylindervarianten ab S. 714.



SecuSelect®
Secustik®
Schnellstift®

MUS950S

duraplus®

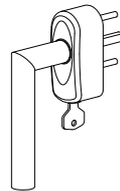
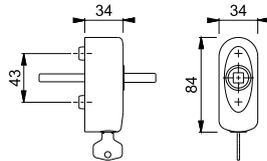


HOPPE-Messing-Dreh-/Kipp-Fenstergriff-Rosette **SecuSelect®** mit **Secustik®**, abschließbar:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3/180|-|0|1|3|3/3/C1** und **RAL-GZ 607/9, RAL200**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F41-R	F49-R	F77-R	F84-1-R	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff-Rosette, abschließbar, Stück	10	32 M5 x 45	11522185	11522082	11521995	11838814	1	20
		37 M5 x 50	11522203	11522094	11522045	11838851	1	20
		43 M5 x 55	11522215	11522100	11522057	11838899	1	20
Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F96-1-R	F97-1-R			P.E.	Krt.
Fenstergriff-Rosette, abschließbar, Stück	10	32 M5 x 45	11838826	11838838			1	20
		37 M5 x 50	11838863	11838875			1	20
		43 M5 x 55	11838905	11838917			1	20



Montagebeispiel

Resista® wird auf alle Oberflächen gewährt, die in der Farbnummer den Buchstaben **R** enthalten.

Resista®

Ausschließlich kombinierbar mit HOPPE-Schnellstift-Türgriff-Lochteilen siehe ab S. 705.

Weitere Zylindervarianten ab S. 714.



SecuSelect®
Secu100®
Secustik®
SecuTBT®
Schnellstift

MUS950S 100NM TBT4

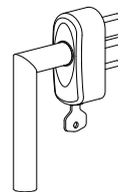
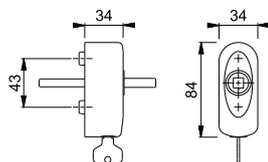
duraplus®

HOPPE-Messing-Kipp-/Dreh-Fenstergriff-Rosette **SecuSelect®** mit **Secu100® + Secustik®** und **SecuTBT®**, abschließbar:

- erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Drehzylinder, Wendeschlüssel, in 0°- und 90°-Stellung abschließbar, automatische Verriegelungsfunktion
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh.	F41-R	F49-R	F77-R	P.E.	Krt.
			Schrauben	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff-Rosette, abschließbar, Stück	10	7	32	11634236	11634832	11634868	1	20
			M5 x 45					
			37	11634595	11634844	11634875		
			M5 x 50					



Montagebeispiel

Resista® wird auf alle Oberflächen gewährt, die in der Farbnummer den Buchstaben **R** enthalten.

Resista®

Ausschließlich kombinierbar mit HOPPE-Schnellstift-Türgriff-Lochteilen siehe ab S. 705.

Weitere Zylindervarianten ab S. 714.



Schnellstift

Las Vegas - E1440Z

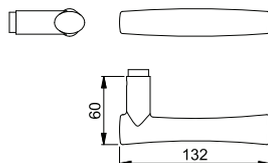
duravert®

HOPPE-Edelstahl-Türgriff-Lochteil für Innentüren:

- Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Bund: für Lagerung lose



Beschreibung							P.E.	Krt.
			F69					
Türgriff-Lochteil, Stück		8	Art.-Nr.				10	20
			2901419					



15



Schnellstift

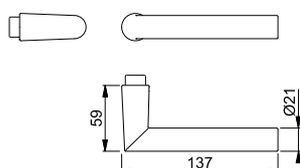
Amsterdam - 1400

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Türgriff-Lochteil für Innentüren:

- Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Bund: für Lagerung lose

Beschreibung							P.E.	Krt.
			F1	F1-2-S	F1/F69	F9714M		
Türgriff-Lochteil, Stück		8	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	10	20
			3277144	11633128	3277208	11592285		



Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche. Nur für den Innenbereich geeignet.

SecuSan®



Schnellstift

Amsterdam - E1400Z

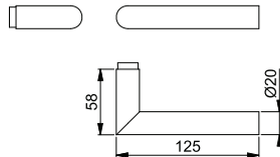
duraplus®

HOPPE-Edelstahl-Türgriff-Lochteil für Innentüren:

- Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Bund: für Lagerung lose



Beschreibung				F69	F69-S	F84-1-R	P.E.	Krt.
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Türgriff-Lochteil, Stück		8		3289444	3786096	11797915	10	20



Resista® wird auf alle Oberflächen gewährt, die in der Farbnummer den Buchstaben **R** enthalten.

Resista®

Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche. Nur für den Innenbereich geeignet.

SecuSan®



Schnellstift

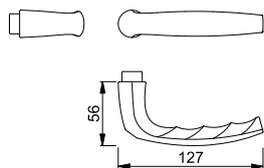
Atlanta - 1530

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Türgriff-Lochteil für Innentüren:

- Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Bund: für Lagerung lose

Beschreibung				F1	F9	F9016	P.E.	Krt.
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Türgriff-Lochteil, Stück		8		3173388	3226283	3281776	10	20



Atlanta - M1530

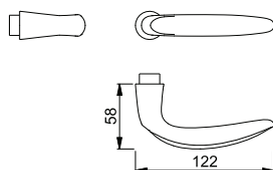
duraplus®

HOPPE-Messing-Türgriff-Lochteil für Innentüren:

- Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Bund: für Lagerung lose



Beschreibung				F41-R	F49-R	F77-R	P.E.	Krt.
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Türgriff-Lochteil, Stück		8		3226486	3226478	3226494	5	20



Resista® wird auf alle Oberflächen gewährt, die in der Farbnummer den Buchstaben **R** enthalten.

Resista®



Schnellstift

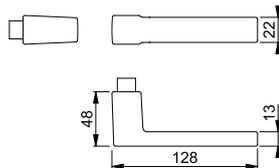
Austin - 1769

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Türgriff-Lochteil für Innentüren:

- Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Bund: für Lagerung lose

Beschreibung			F1		F9714M		P.E.	Krt.
			Art.-Nr.		Art.-Nr.			
Türgriff-Lochteil, Stück		8	11784167		11784507		10	20



Schnellstift

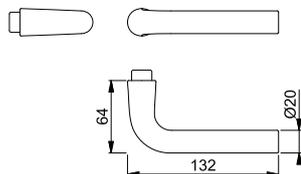
Bonn - 150

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Türgriff-Lochteil für Innentüren:

- Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Bund: für Lagerung lose

Beschreibung			F1				P.E.	Krt.
			Art.-Nr.					
Türgriff-Lochteil, Stück		8	3388418				10	20



Schnellstift

Bonn - E150Z

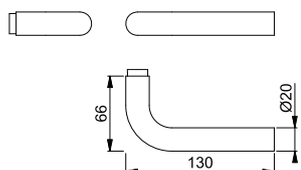
duraplus®

HOPPE-Edelstahl-Türgriff-Lochteil für Innentüren:

- Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Bund: für Lagerung lose



Beschreibung			F69				P.E.	Krt.
			Art.-Nr.					
Türgriff-Lochteil, Stück		8	3289903				10	20





Schnellstift

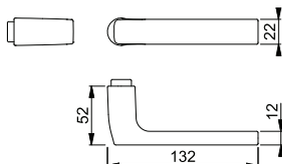
Dallas - 1643

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Türgriff-Lochteil für Innentüren:

- Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Bund: für Lagerung lose

Beschreibung						F1	F9	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.					
Türgriff-Lochteil, Stück		8	3707562	3707600			10	20	



Schnellstift

Dallas - E1643Z

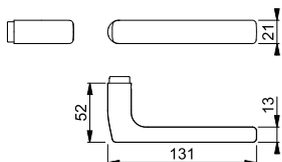
duraplus®

HOPPE-Edelstahl-Türgriff-Lochteil für Innentüren:

- Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Bund: für Lagerung lose



Beschreibung						F69	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.			
Türgriff-Lochteil, Stück		8	3706375			10	20	



Schnellstift

Dallas - M1643

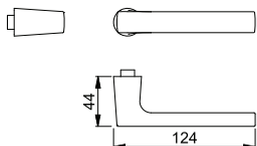
duraplus®

HOPPE-Messing-Türgriff-Lochteil für Innentüren:

- Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Bund: für Lagerung lose



Beschreibung						F84-1-R	F96-1-R	F97-1-R	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.					
Türgriff-Lochteil, Stück		8	11798312	11798336	11798324			5	20	



Resista® wird auf alle Oberflächen gewährt, die in der Farbnummer den Buchstaben **R** enthalten.

Resista®



Schnellstift

Denver - E1310Z

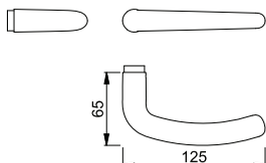
duraplus®

HOPPE-Edelstahl-Türgriff-Lochteil für Innentüren:

- Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Bund: für Lagerung lose



Beschreibung						F69	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.			
Türgriff-Lochteil, Stück		8	2901478			10	20	





Schnellstift

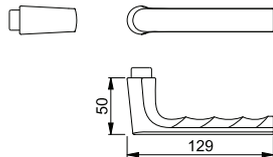
Hamburg - 1700

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Türgriff-Lochteil für Innentüren:

- Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Bund: für Lagerung lose

Beschreibung			F1	F9	F9714M	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Türgriff-Lochteil, Stück		8	11783102	11783114	11783126	10	20



Schnellstift

Los Angeles - M1642

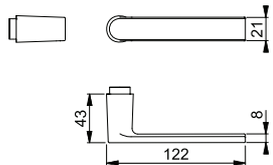
duraplus®

HOPPE-Messing-Türgriff-Lochteil für Innentüren:

- Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Bund: für Lagerung lose



Beschreibung			F84-1-R	F96-1-R	F97-1-R	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Türgriff-Lochteil, Stück		8	11798233	11798257	11798245	5	20



Resista® wird auf alle Oberflächen gewährt, die in der Farbnummer den Buchstaben **R** enthalten.

Resista®



Schnellstift

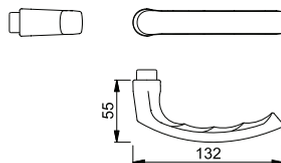
Luxembourg - 199

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Türgriff-Lochteil für Innentüren:

- Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Bund: für Lagerung lose

Beschreibung			F1	F9	F9016	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Türgriff-Lochteil, Stück		8	3249194	3249223	11633050	10	20



15



Schnellstift

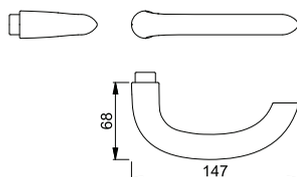
Marseille - 1138

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Türgriff-Lochteil für Innentüren:

- Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Bund: für Lagerung lose

Beschreibung			F1	F1-2-S	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Türgriff-Lochteil, Stück		8	3169813	11633141	10	20



Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche. Nur für den Innenbereich geeignet.

SecuSan®



Schnellstift

Marseille - E1138Z

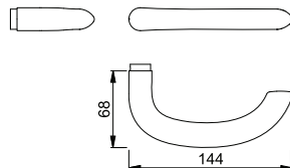
duraplus®

HOPPE-Edelstahl-Türgriff-Lochteil für Innentüren:

- Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Bund: für Lagerung lose



Beschreibung				F69	F69-S			P.E.	Krt.
				Art.-Nr.	Art.-Nr.				
Türgriff-Lochteil, Stück		8		3156502	3785851			10	20



Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche. Nur für den Innenbereich geeignet.

SecuSan®



Schnellstift

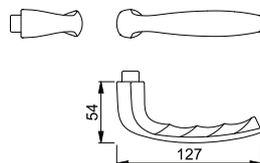
New York - 1810

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Türgriff-Lochteil für Innentüren:

- Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Bund: für Lagerung lose

Beschreibung				F1	F9	F8707	F9016	P.E.	Krt.
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Türgriff-Lochteil, Stück		8		3280714	3280757	3496865	3496857	10	20



Schnellstift

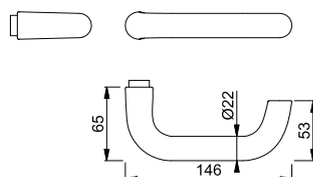
Paris - 138

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Türgriff-Lochteil für Innentüren:

- Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Bund: für Lagerung lose

Beschreibung				F1	F1-2-S			P.E.	Krt.
				Art.-Nr.	Art.-Nr.				
Türgriff-Lochteil, Stück		8		3364758	11633153			10	20



Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche. Nur für den Innenbereich geeignet.

SecuSan®



Schnellstift

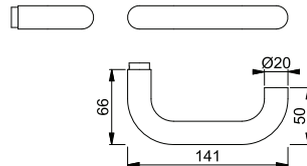
Paris - E138Z

duraplus®

- HOPPE-Edelstahl-Türgriff-Lochteil für Innentüren:
 • Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
 • Bund: für Lagerung lose



Beschreibung			F69		P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	F69-S Art.-Nr.		
Türgriff-Lochteil, Stück		8	3289989	3786070	10	20



Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche. Nur für den Innenbereich geeignet.

SecuSan®



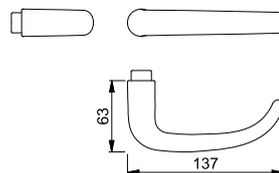
Schnellstift

San Francisco - 1301

duraplus®

- HOPPE-Aluminium-Türgriff-Lochteil für Innentüren:
 • Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
 • Bund: für Lagerung lose

Beschreibung			F1		P.E.	Krt.
			Art.-Nr.			
Türgriff-Lochteil, Stück		8	3855071		10	20



15



Schnellstift

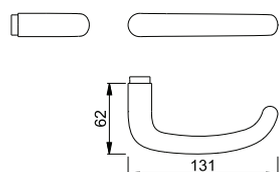
San Francisco - E1301Z

duraplus®

- HOPPE-Edelstahl-Türgriff-Lochteil für Innentüren:
 • Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
 • Bund: für Lagerung lose



Beschreibung			F69		P.E.	Krt.
			Art.-Nr.			
Türgriff-Lochteil, Stück		8	3842764		10	20





Schnellstift

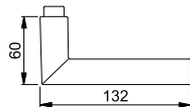
Stockholm - 1140

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Türgriff-Lochteil für Innentüren:

- Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Bund: für Lagerung lose

Beschreibung							P.E.	Krt.
			F1					
Türgriff-Lochteil, Stück		8	Art.-Nr.				10	20
			3169910					



Schnellstift

Stockholm - E1140Z

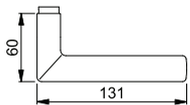
duraplus®

HOPPE-Edelstahl-Türgriff-Lochteil für Innentüren:

- Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Bund: für Lagerung lose



Beschreibung							P.E.	Krt.
			F69	F69-S				
Türgriff-Lochteil, Stück		8	Art.-Nr.	Art.-Nr.			10	20
			3259341	3785860				



Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche. Nur für den Innenbereich geeignet.

SecuSan®



Schnellstift

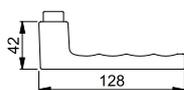
Toulon - 1737

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Türgriff-Lochteil für Innentüren:

- Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Bund: für Lagerung lose

Beschreibung							P.E.	Krt.
			F1	F1-2-S	F9	F8707		
Türgriff-Lochteil, Stück		8	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	10	20
			10732731	11920506	10732740	11920518		
			F9016				P.E.	Krt.
Türgriff-Lochteil, Stück		8	Art.-Nr.				10	20
			11831248					



Der Buchstabe **S** in der Farbnummer steht für SecuSan®, die antimikrobielle Oberfläche. Nur für den Innenbereich geeignet.

SecuSan®



Schnellstift

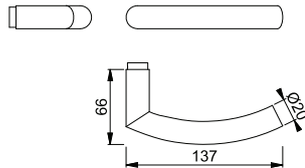
Trondheim - E1430Z

duraplus®

- HOPPE-Edelstahl-Türgriff-Lochteil für Innentüren:
 • Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
 • Bund: für Lagerung lose



Beschreibung			F69				P.E.	Krt.
			Art.-Nr.					
Türgriff-Lochteil, Stück		8	2901515				10	20



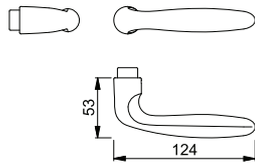
Schnellstift

Verona - 1510

duraplus®

- HOPPE-Aluminium-Türgriff-Lochteil für Innentüren:
 • Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
 • Bund: für Lagerung lose

Beschreibung			F1				P.E.	Krt.
			Art.-Nr.					
Türgriff-Lochteil, Stück		8	3257784				10	20



Schnellstift

Verona - E1800Z

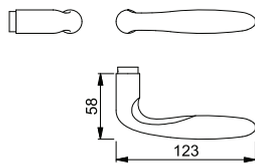
duraplus®

- HOPPE-Edelstahl-Türgriff-Lochteil für Innentüren:
 • Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
 • Bund: für Lagerung lose



15

Beschreibung			F69				P.E.	Krt.
			Art.-Nr.					
Türgriff-Lochteil, Stück		8	2901443				10	20



Schnellstift

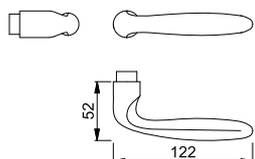
Verona - M151

duraplus®

- HOPPE-Messing-Türgriff-Lochteil für Innentüren:
 • Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
 • Bund: für Lagerung lose



Beschreibung			F41-R	F49-R	F77-R	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Türgriff-Lochteil, Stück		8	3248861	3248870	3248909	5	20



Resista® wird auf alle Oberflächen gewährt, die in der Farbnummer den Buchstaben **R** enthalten.

Resista®



Schnellstift

■ Vitória - M1515

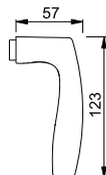
duraplus®

HOPPE-Messing-Türgriff-Lochteil für Innentüren:

- Verbindung: für **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Bund: für Lagerung lose



Beschreibung		8	F41-R	F49-R	F77-R	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Türgriff-Lochteil, Stück			3249039	3249055	3249098		5 20



Resista® wird auf alle Oberflächen gewährt, die in der Farbnummer den Buchstaben **R** enthalten.

Resista®

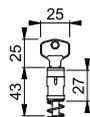
Druckzylinder SZ38-F für SecuSelect®

HOPPE-Druckzylinder:

- für abschließbare HOPPE-Fenstergriff-Rosetten **SecuSelect®** (A/E/MUS950S)



Beschreibung	Schließung	vernickelt	P.E.	Krt.
		Art.-Nr.		
Druckzylinder, Stück	H001	11794379	20	100
	H002	11794422	20	100
	H003	11794434	20	100
	H004	11794446	20	100
	H005	11794458	20	100



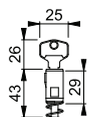
Drehzylinder SZ36-F mit Komfort-Funktion für SecuSelect®

HOPPE-Drehzylinder mit Komfort-Funktion:

- für abschließbare HOPPE-Fenstergriff-Rosetten **SecuSelect®** (A/E/MUS950S)
- Schlüssel lässt sich nur in verriegeltem Zustand abziehen



Beschreibung	Schließung	vernickelt	P.E.	Krt.
		Art.-Nr.		
Drehzylinder, Stück	H001	11794707	20	100



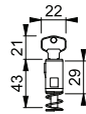
Drehzylinder SZ35-F für SecuSelect® mit SecuTBT®



HOPPE-Drehzylinder:

- für abschließbare HOPPE-Fenstergriff-Rosetten **SecuSelect®** mit **SecuTBT®**-Funktion (A/E/MUS950S 100NM TBT4)

Beschreibung	Schließung	vernickelt	P.E.	Krt.
		Art.-Nr.		
Drehzylinder, Stück	H001	11794495	20	100
	H003	11794537	20	100
	H004	11794550	20	100





konsequent günstig **duranorm**[®]



■ Cardiff - E0850/U23

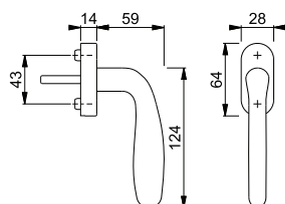
duranorm®

HOPPE-Edelstahl-Dreh-/Kipp-Fenstergriff:

- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. 7	Stiftl. vorsteh.	F69	P.E.	Krt.
			Schrauben	Art.-Nr.		
Fenstergriff, Stück	10	7	32 M5 x 40	3590704	10	40
			37 M5 x 45	3590712	10	40
			43 M5 x 55	3590721	10	40



■ Helsingborg - E0730/U23

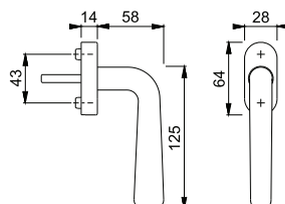
duranorm®

HOPPE-Edelstahl-Dreh-/Kipp-Fenstergriff:

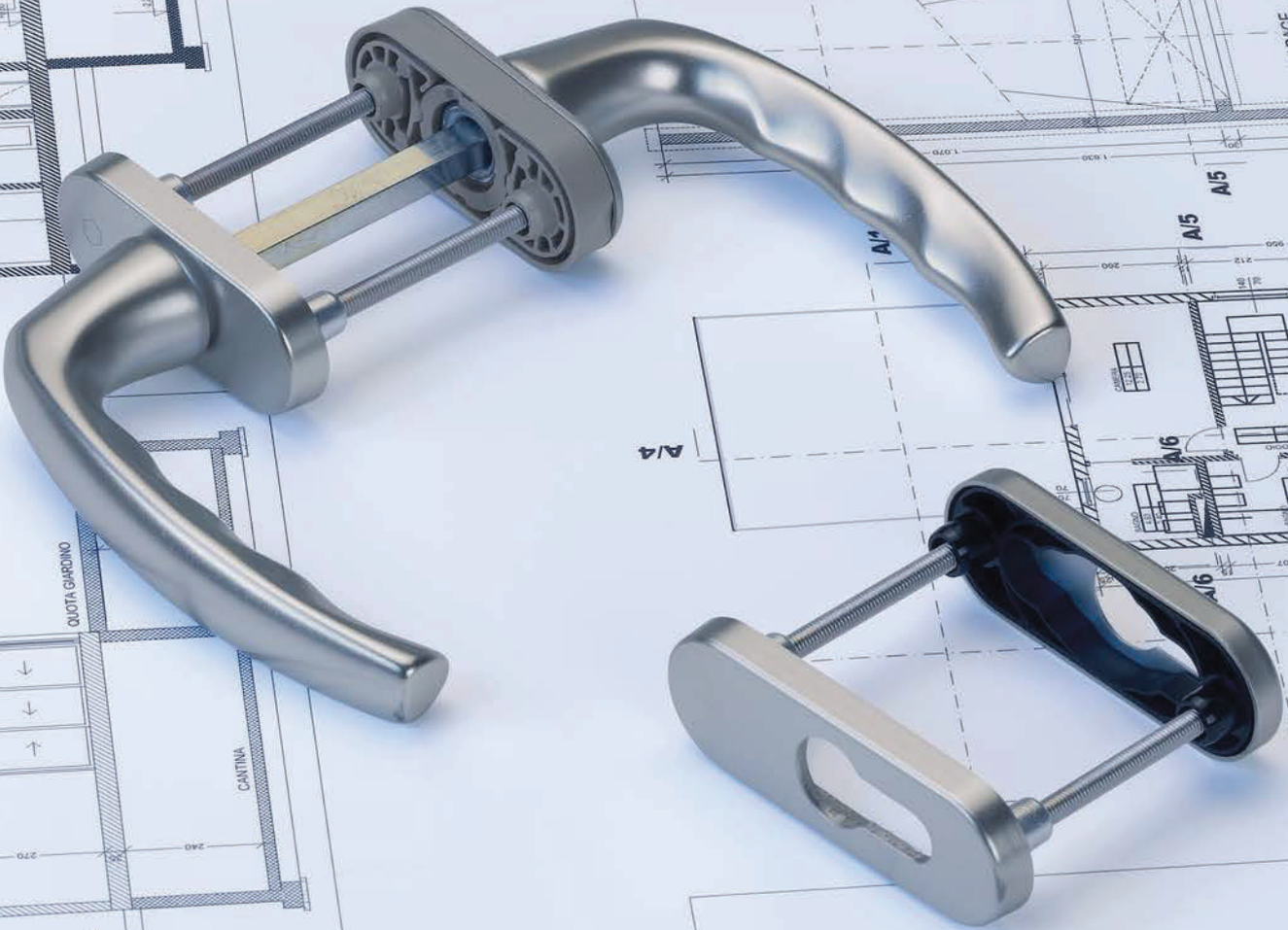
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. 7	Stiftl. vorsteh.	F69	P.E.	Krt.
			Schrauben	Art.-Nr.		
Fenstergriff, Stück	10	7	32 ohne	3590237	40	40
			35 ohne	3590270	40	40



Balkon-/Fenstertür-Garnituren und -Griffe



Übersicht Balkon-/Fenstertür-Garnituren und -Griffe



Produktlinie duraplus®

mehr als üblich



Amsterdam
E0400
Seite 724



Atlanta
0530
Seite 724



Austin
0769
Seite 725



Brest
0739
Seite 727



Hamburg
0700
Seite 728



Liège
0540
Seite 729



London
013
Seite 730



Luxembourg
099
Seite 731



New York
0810
Seite 733



Paris
E038
Seite 734



Tōkyō
0710
Seite 734



Toulon
0737
Seite 735



K435
Seite 737





Produktlinie duranorm®

konsequent günstig



35/9
Seite 740



430
Seite 740



535
Seite 740



Balkon-/Fenstertür-Garnituren und -Griffe





mehr als üblich **duraplus®**

Amsterdam - E0400/U30/49PNS

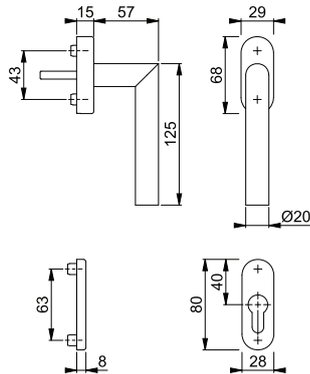
duraplus®

HOPPE-Edelstahl-Dreh-/Kipp-Fenstergriff-Rosetten-Halbgarnitur mit Schlüsselrosette für Fenstertüren (Innenseite):

- Rastung: 90°
- Rosetten: Kunststoff-Unterkonstruktion mit Voll-Abdeckkappe, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, durchgehend, für Gewindeschrauben M5



Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F69/F31-1			P.E.	Krt.	
					Art.-Nr.					
Fenstergriff-Halbgarnitur (innen)			7	10		12015489			1	10



Befestigungs-Sets für Fenstergriff-Rosetten-Garnituren siehe ab S. 859.



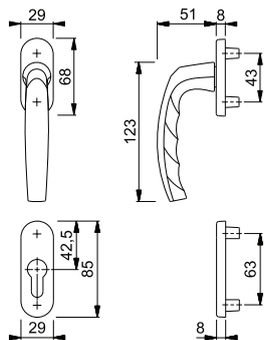
Atlanta - 0530/66N/66NS

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Griff mit Schlüsselrosette für Fenstertüren (Außenseite):

- Lagerung: fest/drehbar
- Rastung: ohne
- Rosetten: gegossen, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, von innen, durchgehend, für Gewindeschrauben M5

Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F1	F4	F9	F8707	P.E.	Krt.	
					Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.			
Fenstergriff-Halbgarnitur (außen)			7	10		11812710	11813301	11813313	11813349	1	10
Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F9016 Art.-Nr.				P.E.	Krt.	
Fenstergriff-Halbgarnitur (außen)			7	10		11813325				1	10



Befestigungs-Sets für Fenstergriff-Rosetten-Garnituren siehe ab S. 859.





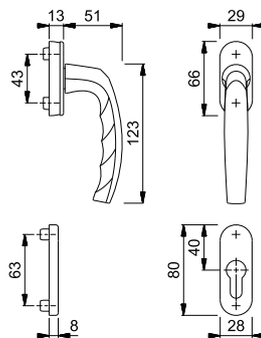
Atlanta - 0530/U26/49PNS

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff-Rosetten-Halbgarnitur mit Schlüsselrosette für Fenstertüren (Innenseite):

- Rastung: 90°
- Rosetten: Fenstergriff-Rosette mit Teil-Abdeckkappe, Schlüsselrosette mit Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, durchgehend, für Gewindeschrauben M5

Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F1	F4	F9	F8707	P.E.	Krt.
					Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff-Halbgarnitur (innen)			7	10	11812709	11813350	11813362	11813386	1	10
Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F9016				P.E.	Krt.
					Art.-Nr.					
Fenstergriff-Halbgarnitur (innen)			7	10	11813374				1	10



Befestigungs-Sets für Fenstergriff-Rosetten-Garnituren siehe ab S. 859.



Austin - 0769FA/51N/51NS

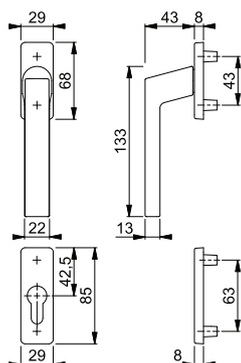
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Griff mit Schlüsselrosette für Fenstertüren (Außenseite):

- Lagerung: fest/drehbar
- Rastung: ohne
- Rosetten: gegossen, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, von innen, durchgehend, für Gewindeschrauben M5

16

Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F1	F9	F31-1	F33-1	P.E.	Krt.
					Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff-Halbgarnitur (außen)			7	10	11863705	11863729	11863742	11863730	1	10
Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F9016	F9714M			P.E.	Krt.
					Art.-Nr.	Art.-Nr.				
Fenstergriff-Halbgarnitur (außen)			7	10	11863754	11863785			1	10



Befestigungs-Sets für Fenstergriff-Rosetten-Garnituren siehe ab S. 859.

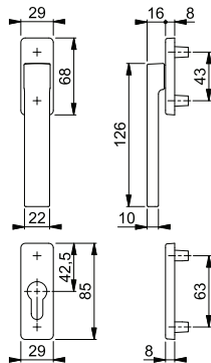
Austin - 0769KH/51N/51NS

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Kurzhalssgriff mit Schlüsselrosette für Fenstertüren (Außenseite):

- Lagerung: fest/drehbar
- Rastung: ohne
- Rosetten: gegossen, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, von innen, durchgehend, für Gewindeschrauben M5

Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F1	F9	F31-1	F33-1	P.E.	Krt.
					Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff-Halbgarnitur mit Kurzhalssgriff (außen)			7	10	11864163	11864230	11864254	11864242	1	10
Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F9016 Art.-Nr.	F9714M Art.-Nr.			P.E.	Krt.
Fenstergriff-Halbgarnitur mit Kurzhalssgriff (außen)			7	10	11864278	11864321			1	10



Befestigungs-Sets für Fenstergriff-Rosetten-Garnituren siehe S. 860.

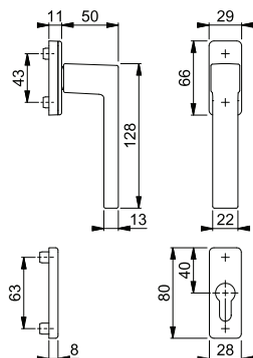
Austin - 0769/U34/51PNS

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff-Rosetten-Halbgarnitur mit Schlüsselrosette für Fenstertüren (Innenseite):

- Rastung: 90°
- Rosetten: Fenstergriff-Rosette mit Teil-Abdeckkappe, Schlüsselrosette mit Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, durchgehend, für Gewindeschrauben M5

Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F1	F9	F31-1	F33-1	P.E.	Krt.
					Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff-Halbgarnitur (innen)			7	10	11863596	11863638	11863651	11863614	1	10
Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F9016 Art.-Nr.	F9714M Art.-Nr.			P.E.	Krt.
Fenstergriff-Halbgarnitur (innen)			7	10	11863663	11863699			1	10



Befestigungs-Sets für Fenstergriff-Rosetten-Garnituren siehe ab S. 859.



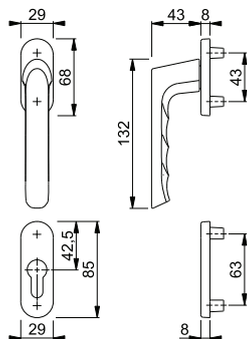
Brest - 0739/66N/66NS

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Griff mit Schlüsselrosette für Fenstertüren (Außenseite):

- Lagerung: fest/drehbar
- Rastung: ohne
- Rosetten: gegossen, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, von innen, durchgehend, für Gewindeschrauben M5

Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F1	F4	F9	F8707	P.E.	Krt.
					Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff-Halbgarnitur (außen)		7	10		11812692	11813265	11813271	11813295	1	10
Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F9016 Art.-Nr.				P.E.	Krt.
Fenstergriff-Halbgarnitur (außen)		7	10		11813283				1	10



Befestigungs-Sets für Fenstergriff-Rosetten-Garnituren siehe ab S. 859.



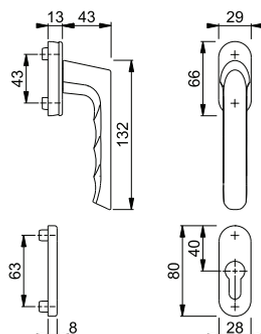
Brest - 0739/U26/49PNS

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff-Rosetten-Halbgarnitur mit Schlüsselrosette für Fenstertüren (Innenseite):

- Rastung: 90°
- Rosetten: Fenstergriff-Rosette mit Teil-Abdeckkappe, Schlüsselrosette mit Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, durchgehend, für Gewindeschrauben M5

Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F1	F4	F9	F8707	P.E.	Krt.
					Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff-Halbgarnitur (innen)		7	10		11812680	11813222	11813234	11813258	1	10
Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F9016 Art.-Nr.				P.E.	Krt.
Fenstergriff-Halbgarnitur (innen)		7	10		11813246				1	10



Befestigungs-Sets für Fenstergriff-Rosetten-Garnituren siehe ab S. 859.

Hamburg - 0700FA/66N/66NS

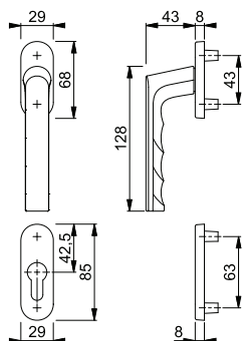
duraplus®



HOPPE-Aluminium-Griff mit Schlüsselrosette für Fenstertüren (Außenseite):

- Lagerung: fest/drehbar
- Rastung: ohne
- Rosetten: gegossen, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, von innen, durchgehend, für Gewindeschrauben M5

Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F1	F4	F9	F31-1	P.E.	Krt.
					Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff-Halbgarnitur (außen)			7	10	11750905	11750923	11750935	11750959	1	10
Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F8707 Art.-Nr.	F9016 Art.-Nr.	F9714M Art.-Nr.		P.E.	Krt.
Fenstergriff-Halbgarnitur (außen)			7	10	11750996	11750984	11751009		1	10



Befestigungs-Sets für Fenstergriff-Rosetten-Garnituren siehe ab S. 859.

Hamburg - 0700/U26/49PNS

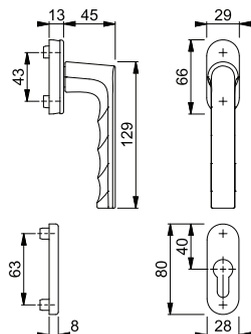
duraplus®



HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff-Rosetten-Halbgarnitur mit Schlüsselrosette für Fenstertüren (Innenseite):

- Rastung: 90°
- Rosetten: Fenstergriff-Rosette mit Teil-Abdeckkappe, Schlüsselrosette mit Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, durchgehend, für Gewindeschrauben M5

Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F1	F4	F9	F31-1	P.E.	Krt.
					Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff-Halbgarnitur (innen)			7	10	11750157	11750182	11750200	11750224	1	10
Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F8707 Art.-Nr.	F9016 Art.-Nr.	F9714M Art.-Nr.		P.E.	Krt.
Fenstergriff-Halbgarnitur (innen)			7	10	11750255	11750236	11750261		1	10



Befestigungs-Sets für Fenstergriff-Rosetten-Garnituren siehe ab S. 859.



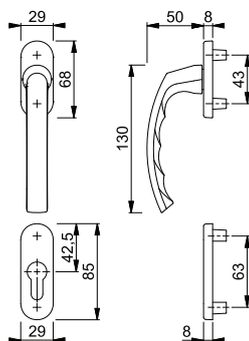
Liège - 0540/66N/66NS

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Griff mit Schlüsselrosette für Fenstertüren (Außenseite):

- Lagerung: fest/drehbar
- Rastung: ohne
- Rosetten: gegossen, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, von innen, durchgehend, für Gewindeschrauben M5

Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F1	F4	F9	F8707	P.E.	Krt.
					Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff-Halbgarnitur (außen)		7	10		11763206	11763243	11763267	11763292	1	10
Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F9016 Art.-Nr.	F9714M Art.-Nr.			P.E.	Krt.
Fenstergriff-Halbgarnitur (außen)		7	10		11763280	11763309			1	10



Befestigungs-Sets für Fenstergriff-Rosetten-Garnituren siehe ab S. 859.



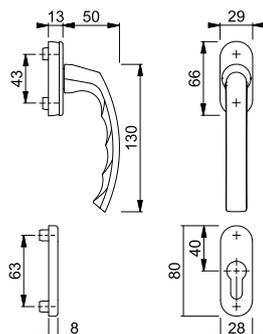
Liège - 0540/U26/49PNS

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff-Rosetten-Halbgarnitur mit Schlüsselrosette für Fenstertüren (Innenseite):

- Rastung: 90°
- Rosetten: Fenstergriff-Rosette mit Teil-Abdeckkappe, Schlüsselrosette mit Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, durchgehend, für Gewindeschrauben M5

Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F1	F4	F9	F8707	P.E.	Krt.
					Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff-Halbgarnitur (innen)		7	10		11738996	11739009	11739010	11739065	1	10
Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F9016 Art.-Nr.	F9714M Art.-Nr.			P.E.	Krt.
Fenstergriff-Halbgarnitur (innen)		7	10		11739058	11739071			1	10



Befestigungs-Sets für Fenstergriff-Rosetten-Garnituren siehe ab S. 859.

London - 013/51N/51NS

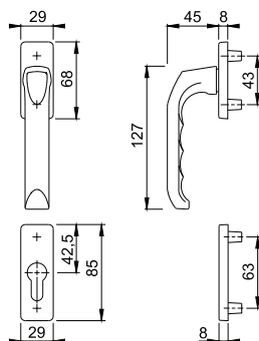
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Griff mit Schlüsselrosette für Fenstertüren (Außenseite):

- Lagerung: fest/drehbar
- Rastung: ohne
- Rosetten: gegossen, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, von innen, durchgehend, für Gewindeschrauben M5



Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F1	F4	F9	F8707	P.E.	Krt.
					Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff-Halbgarnitur (außen)			7	10	11812667	11813118	11813125	11813143	1	10
Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F9016 Art.-Nr.				P.E.	Krt.
Fenstergriff-Halbgarnitur (außen)			7	10	11813131				1	10



Befestigungs-Sets für Fenstergriff-Rosetten-Garnituren siehe ab S. 859.

London - 013KH/51N/51NS

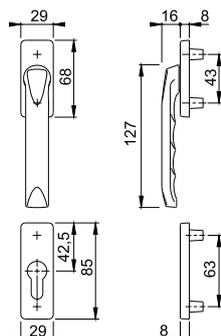
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Kurzhalbgriff mit Schlüsselrosette für Fenstertüren (Außenseite):

- Lagerung: fest/drehbar
- Rastung: ohne
- Rosetten: gegossen, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, von innen, durchgehend, für Gewindeschrauben M5



Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F1	F4	F9	F8707	P.E.	Krt.
					Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff-Halbgarnitur mit Kurzhalbgriff (außen)			7	10	11812679	11813167	11813179	11813192	1	10
Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F9016 Art.-Nr.				P.E.	Krt.
Fenstergriff-Halbgarnitur mit Kurzhalbgriff (außen)			7	10	11813180				1	10



Befestigungs-Sets für Fenstergriff-Rosetten-Garnituren siehe S. 860.



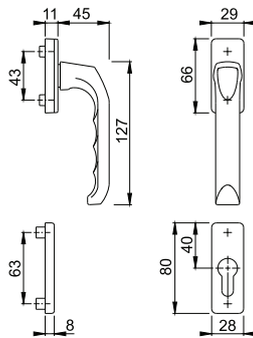
London - 013/U34/51PNS

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff-Rosetten-Halbgarnitur mit Schlüsselrosette für Fenstertüren (Innenseite):

- Rastung: 90°
- Rosetten: Fenstergriff-Rosette mit Teil-Abdeckkappe, Schlüsselrosette mit Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, durchgehend, für Gewindeschrauben M5

Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F1	F4	F9	F8707	P.E.	Krt.
					Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff-Halbgarnitur (innen)		7	10		11812655	11813076	11813088	11813106	1	10
Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F9016 Art.-Nr.				P.E.	Krt.
Fenstergriff-Halbgarnitur (innen)		7	10		11813095				1	10



Befestigungs-Sets für Fenstergriff-Rosetten-Garnituren siehe ab S. 859.



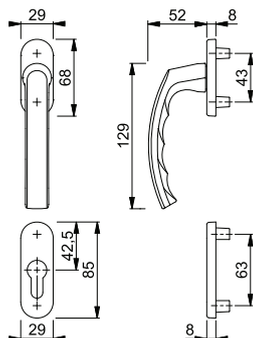
Luxembourg - 099/66N/66NS

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Griff mit Schlüsselrosette für Fenstertüren (Außenseite):

- Lagerung: fest/drehbar
- Rastung: ohne
- Rosetten: gegossen, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, von innen, durchgehend, für Gewindeschrauben M5

Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F1	F4	F9	F8707	P.E.	Krt.
					Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff-Halbgarnitur (außen)		7	10		11766645	11766670	11766682	11766700	1	10
Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F9016 Art.-Nr.				P.E.	Krt.
Fenstergriff-Halbgarnitur (außen)		7	10		11766694				1	10



Befestigungs-Sets für Fenstergriff-Rosetten-Garnituren siehe ab S. 859.

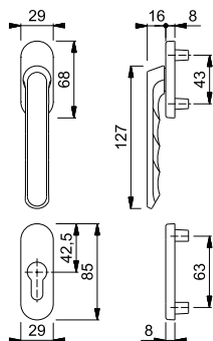
■ Luxembourg - 099KH/66N/66NS

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Kurzhalbgriff mit Schlüsselrosette für Fenstertüren (Außenseite):

- Lagerung: fest/drehbar
- Rastung: ohne
- Rosetten: gegossen, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, von innen, durchgehend, für Gewindeschrauben M5

Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F1	F4	F9	F31-1	P.E.	Krt.
					Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff-Halbgar- niture mit Kurzhalbgriff (außen)			7	10	3419860	11739204	10765517	11739265	1	10
Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F8707 Art.-Nr.	F9016 Art.-Nr.	F9714M Art.-Nr.		P.E.	Krt.
Fenstergriff-Halbgar- niture mit Kurzhalbgriff (außen)			7	10	3413353	11550922	11739277		1	10



Befestigungs-Sets für Fenstergriff-Rosetten-Garnituren siehe S. 860.

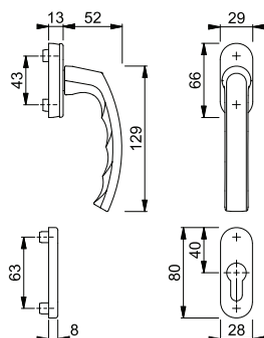
■ Luxembourg - 099/U26/49PNS

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff-Rosetten-Halbgar-
niture für Fenstertüren (Innenseite):

- Rastung: 90°
- Rosetten: Fenstergriff-Rosette mit Teil-Abdeckkappe, Schlüsselrosette mit Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, durchgehend, für Gewindeschrauben M5

Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F1	F4	F9	F8707	P.E.	Krt.
					Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff-Halbgar- niture (innen)			7	10	11766621	11766755	11766724	11766736	1	10
Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F9016 Art.-Nr.				P.E.	Krt.
Fenstergriff-Halbgar- niture (innen)			7	10	11766748				1	10



Befestigungs-Sets für Fenstergriff-Rosetten-Garnituren siehe ab S. 859.



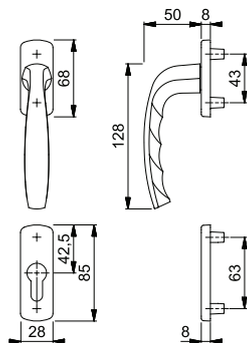
New York - 0810/961N/962NS

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Griff mit Schlüsselrosette für Fenstertüren (Außenseite):

- Lagerung: fest/drehbar
- Rastung: ohne
- Rosetten: gegossen, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, von innen, durchgehend, für Gewindeschrauben M5

Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F1	F4	F9	F8707	P.E.	Krt.
					Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff-Halbgarnitur (außen)		7	10		3884825	11768186	3884913	3884921	1	10
Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F9016 Art.-Nr.				P.E.	Krt.
Fenstergriff-Halbgarnitur (außen)		7	10		3884948				1	10



Befestigungs-Sets für Fenstergriff-Rosetten-Garnituren siehe ab S. 859.



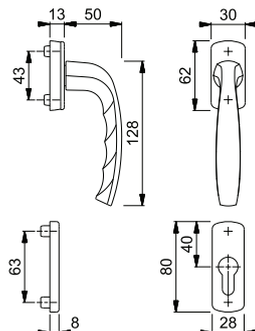
New York - 0810/U10/962PNS

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff-Rosetten-Halbgarnitur mit Schlüsselrosette für Fenstertüren (Innenseite):

- Rastung: 90°
- Rosetten: Fenstergriff-Rosette mit Teil-Abdeckkappe, Schlüsselrosette mit Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, durchgehend, für Gewindeschrauben M5

Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F1	F4	F9	F8707	P.E.	Krt.
					Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff-Halbgarnitur (innen)		7	10		11768204	11768241	11768216	11768235	1	10
Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F9016 Art.-Nr.				P.E.	Krt.
Fenstergriff-Halbgarnitur (innen)		7	10		11768228				1	10



Befestigungs-Sets für Fenstergriff-Rosetten-Garnituren siehe ab S. 859.

Paris - E038/U30/49PNS

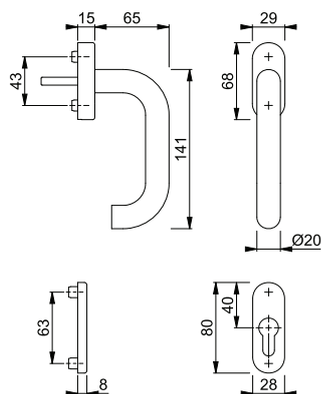
duraplus®

HOPPE-Edelstahl-Dreh-/Kipp-Fenstergriff-Rosetten-Halbgarnitur mit Schlüsselrosette für Fenstertüren (Innenseite):

- Rastung: 90°
- Rosetten: Kunststoff-Unterkonstruktion mit Voll-Abdeckkappe, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, durchgehend, für Gewindeschrauben M5



Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F69/F31-1			P.E.	Krt.
					Art.-Nr.				
Fenstergriff-Halbgarnitur (innen)			7	10	12015544			1	10



Befestigungs-Sets für Fenstergriff-Rosetten-Garnituren siehe ab S. 859.



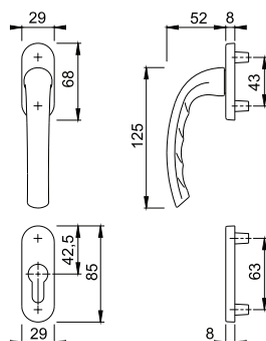
Tôkyô - 0710RH/66N/66NS

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Griff mit Schlüsselrosette für Fenstertüren (Außenseite):

- Lagerung: fest/drehbar
- Rastung: ohne
- Rosetten: gegossen, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, von innen, durchgehend, für Gewindeschrauben M5

Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F1	F4	F9	F8707	P.E.	Krt.
					Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff-Halbgarnitur (außen)			7	10	11812625	11813064	10768460	2798511	1	10
Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F9016 Art.-Nr.				P.E.	Krt.
Fenstergriff-Halbgarnitur (außen)			7	10	2698300				1	10



Befestigungs-Sets für Fenstergriff-Rosetten-Garnituren siehe ab S. 859.





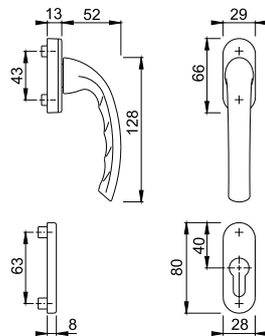
Tōkyō - 0710/U26/49PNS

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff-Rosetten-Halbgarnitur mit Schlüsselrosette für Fenstertüren (Innenseite):

- Rastung: 90°
- Rosetten: Fenstergriff-Rosette mit Teil-Abdeckkappe, Schlüsselrosette mit Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, durchgehend, für Gewindeschrauben M5

Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F1	F4	F9	F8707	P.E.	Krt.
					Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff-Halbgarnitur (innen)		7	10		11812618	11813027	11813039	11813052	1	10
Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F9016				P.E.	Krt.
					Art.-Nr.					
Fenstergriff-Halbgarnitur (innen)		7	10		11813040				1	10



Befestigungs-Sets für Fenstergriff-Rosetten-Garnituren siehe ab S. 859.



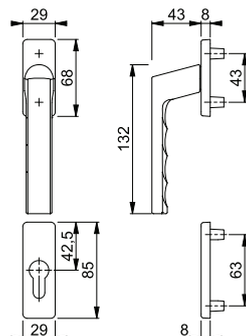
Toulon - 0737FA-1/51N/51NS

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Griff mit Schlüsselrosette für Fenstertüren (Außenseite):

- Lagerung: fest/drehbar
- Rastung: ohne
- Rosetten: gegossen, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, von innen, durchgehend, für Gewindeschrauben M5

Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F1	F4	F9	F8707	P.E.	Krt.
					Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff-Halbgarnitur (außen)		7	10		11812595	11812935	11812953	11812977	1	10
Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F9016	F9714M			P.E.	Krt.
					Art.-Nr.	Art.-Nr.				
Fenstergriff-Halbgarnitur (außen)		7	10		11812965	11817641			1	10



Befestigungs-Sets für Fenstergriff-Rosetten-Garnituren siehe ab S. 859.

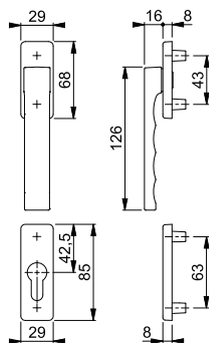
Toulon - 0737KH/51N/51NS

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Kurzhalssgriff mit Schlüsselrosette für Fenstertüren (Außenseite):

- Lagerung: fest/drehbar
- Rastung: ohne
- Rosetten: gegossen, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, von innen, durchgehend, für Gewindeschrauben M5

Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F1	F4	F9	F8707	P.E.	Krt.
					Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff-Halbgarnitur mit Kurzhalssgriff (außen)			7	10	11812606	11812989	11812990	11813015	1	10
Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F9016 Art.-Nr.	F9714M Art.-Nr.			P.E.	Krt.
Fenstergriff-Halbgarnitur mit Kurzhalssgriff (außen)			7	10	11813003	11817665			1	10



Befestigungs-Sets für Fenstergriff-Rosetten-Garnituren siehe S. 860.

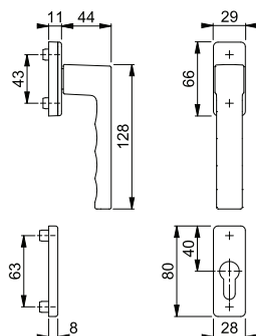
Toulon - 0737/U34/51PNS

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Dreh-/Kipp-Fenstergriff-Rosetten-Halbgarnitur mit Schlüsselrosette für Fenstertüren (Innenseite):

- Rastung: 90°
- Rosetten: Fenstergriff-Rosette mit Teil-Abdeckkappe, Schlüsselrosette mit Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, durchgehend, für Gewindeschrauben M5

Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F1	F4	F9	F8707	P.E.	Krt.
					Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Fenstergriff-Halbgarnitur (innen)			7	10	11812588	11812849	11812850	11812886	1	10
Beschreibung			Nocken Ø	Lo- chung	F9016 Art.-Nr.	F9714M Art.-Nr.			P.E.	Krt.
Fenstergriff-Halbgarnitur (innen)			7	10	11812862	11817628			1	10



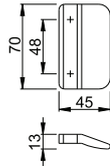
Befestigungs-Sets für Fenstergriff-Rosetten-Garnituren siehe ab S. 859.



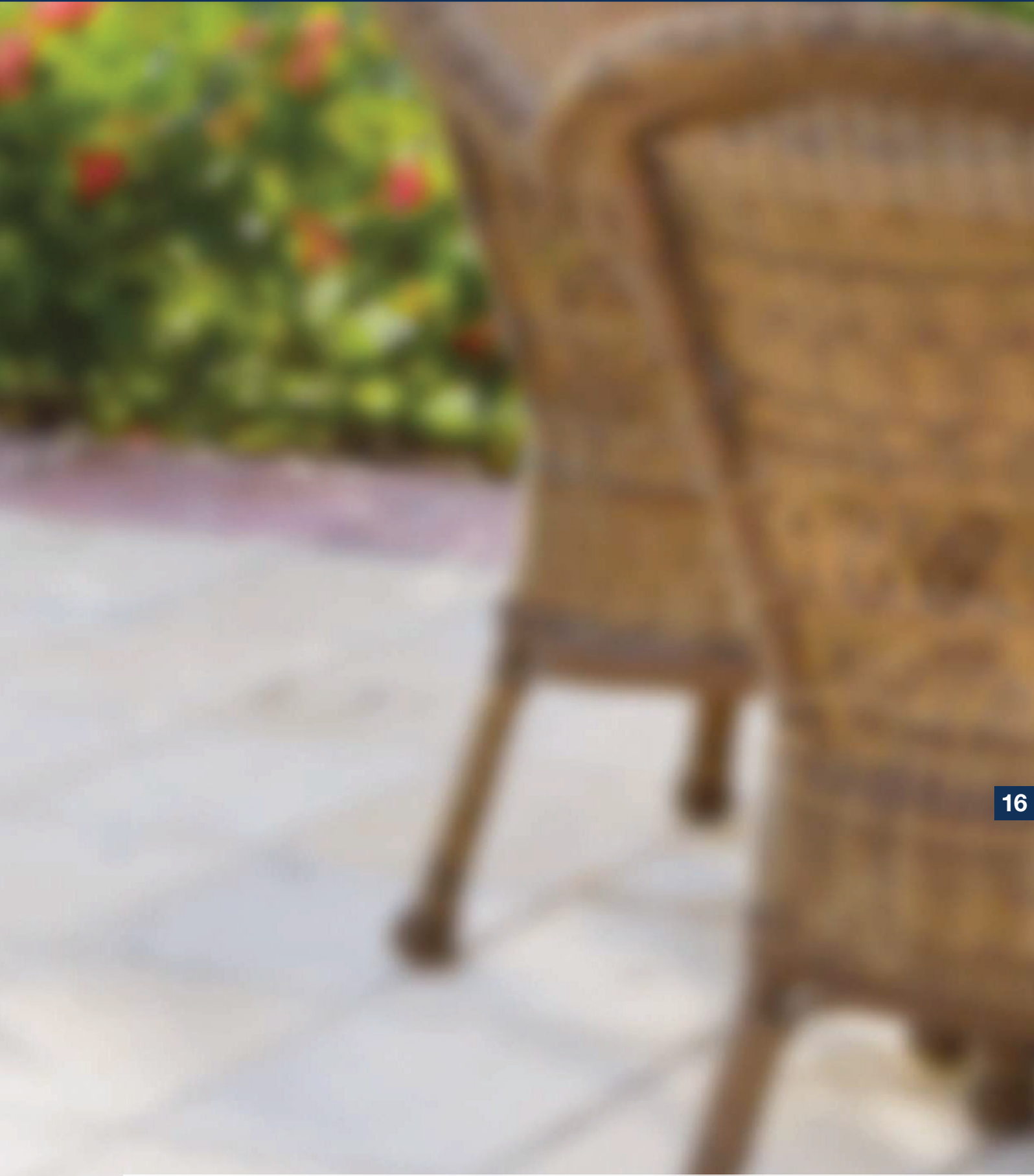
■ **K435**

HOPPE-Kunststoff-Ziehgriff für Fenstertüren:
• Befestigung: verdeckt, Mehrzweckschrauben

Beschreibung	F7016M Art.-Nr.	F8019M Art.-Nr.	F9003M Art.-Nr.	F9005M Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Ziehgriff, Stück	3971902	572120	572113		10	60
		11540023	11539999	11874776	1	10







konsequent günstig **duranorm**®

35/9

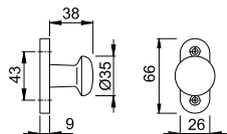
duranorm®



HOPPE-Aluminium-Knopfrosette für Fenstertüren:

- Lagerung: fest
- Befestigung: sichtbar, Mehrzweckschrauben

Beschreibung				F1	F2			P.E.	Krt.
				Art.-Nr.	Art.-Nr.				
Knopfrosette, Stück				11539325	11539343			1	10



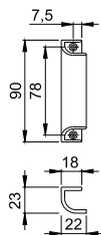
430

HOPPE-Aluminium-Ziehgriff für Fenstertüren:

- Befestigung: sichtbar, Mehrzweckschrauben



Beschreibung			Abmes- sung	F1	F2	F4	F9016	P.E.	Krt.
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Ziehgriff, Stück			70	2162610	2182952	2162628	517046	50	50
			90	2586711	634804	673568	634798	50	50
				11540145	11540005		11540047	1	10



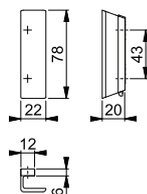
535

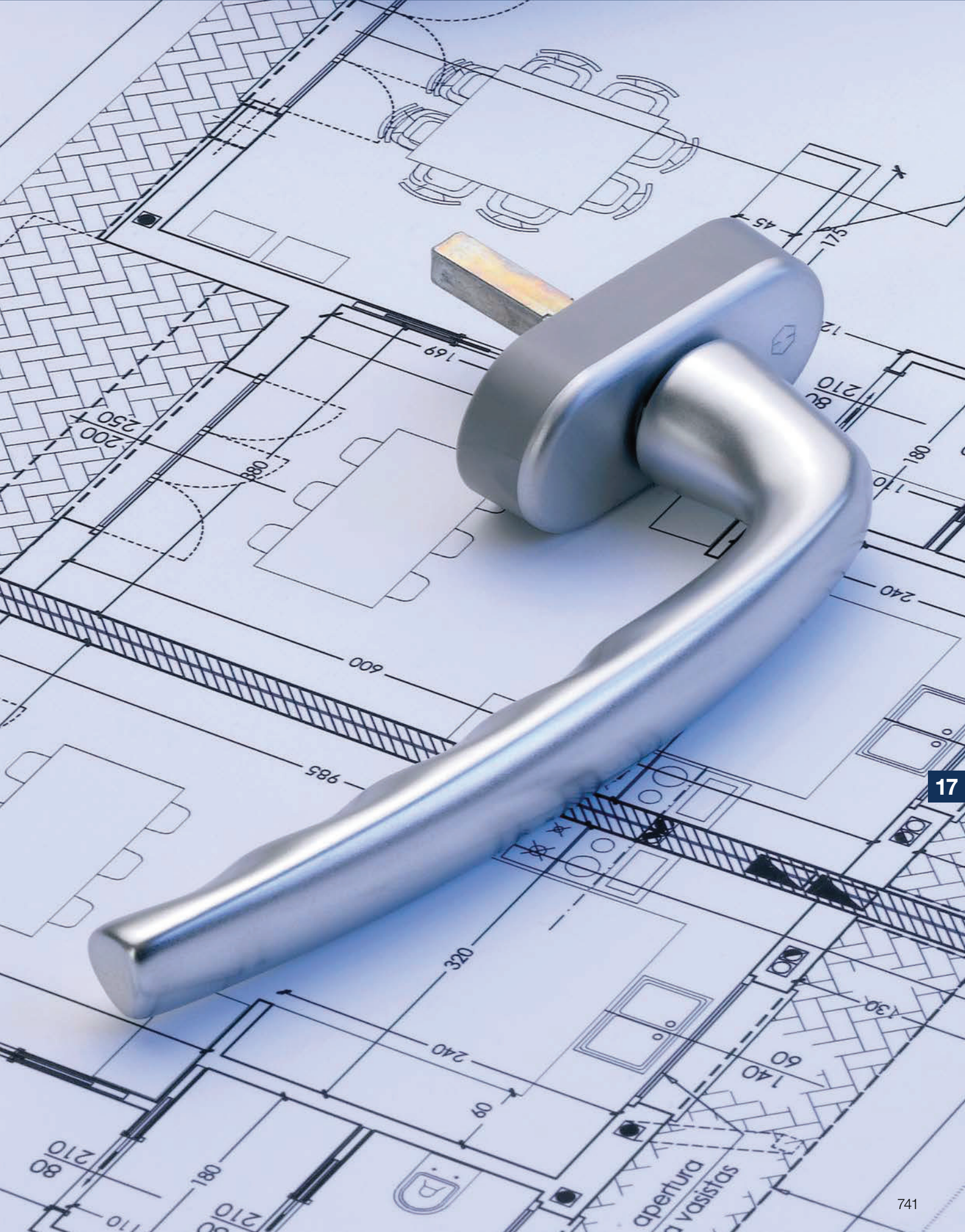
HOPPE-Aluminium-Ziehgriff für Fenstertüren:

- Befestigung: verdeckt, Mehrzweckschrauben



Beschreibung				F1	F4	F9	F9016	P.E.	Krt.
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Ziehgriff, Stück				3873819	3943688	3943661	3976252	50	50







Produktlinie duraplus®

mehr als üblich



Amsterdam
PSK-E0400
Seite 746



Atlanta
PSK-0530
Seite 746



New York
PSK-0810
Seite 747



Paris
PSK-037
Seite 749



Toulon
PSK-0737
Seite 750





Parallel-Schiebe-/Kipptür-Griffe





mehr als üblich **duraplus**[®]

Parallel-Schiebe-/Kipptür-Griffe



Secustik®
VarioFit®

Amsterdam - PSK-E0400Z/US956

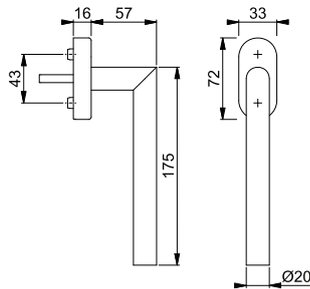
HOPPE-Edelstahl-Parallel-Schiebe-/Kipp-Griff mit **Secustik®** und **VarioFit®** für Fenstertüren:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit

duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F69 Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Parallel-Schiebe-/Kipptür-Griff, Stück	10	7 32-42 M5 x 45/50	11544405	10	40



Sonderausführungen auf Anfrage.



Secu100®
Secustik®
VarioFit®

Atlanta - PSK-0530S/US952-1 100NM

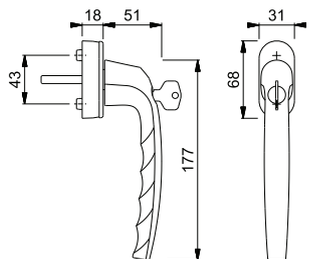
HOPPE-Aluminium-Parallel-Schiebe-/Kipp-Griff mit **Secu100®** + **Secustik®** und **VarioFit®**, abschließbar, für Fenstertüren:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|2|3|C1** und **RAL-GZ 607/9, RAL100**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit

duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F9 Art.-Nr.	F9016 Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Parallel-Schiebe-/Kipptür-Griff, abschließbar, Stück	10	7 32-42 M5 x 50/55	10766587	10766624	10766641	2	20



Sonderausführungen und Schließvarianten auf Anfrage.



Secustik®
VarioFit®

Atlanta - PSK-0530/US952-1

duraplus®



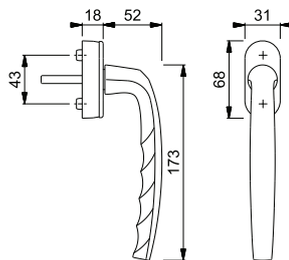
HOPPE-Aluminium-Parallel-Schiebe-/Kipp-Griff mit **Secustik®** und **VarioFit®** für Fenstertüren:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F9 Art.-Nr.	F9016 Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Parallel-Schiebe-/Kipp-tür-Griff, Stück	10	7 32-42 M5 x 50/55	10761014	10761057	10761073	10	40

Sonderausführungen auf Anfrage.



Secu100®
Secustik®
VarioFit®

New York - PSK-0810S/US10 100NM

duraplus®



HOPPE-Aluminium-Parallel-Schiebe-/Kipp-Griff mit **Secu100®** + **Secustik®** und **VarioFit®**, abschließbar, für Fenstertüren:

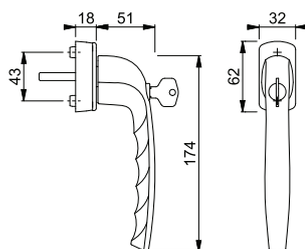
- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|2|3|3|C1** und **RAL-GZ 607/9, RAL100**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



17

Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F9 Art.-Nr.	F9016 Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Parallel-Schiebe-/Kipp-tür-Griff, abschließbar, Stück	10	7 32-42 M5 x 50/55	10765701	10765736	10765752	2	20

Sonderausführungen und Schließvarianten auf Anfrage.



Parallel-Schiebe-/Kipp-tür-Griffe



Secu100®

■ New York - PSK-0810S/U10 100NM

duraplus®

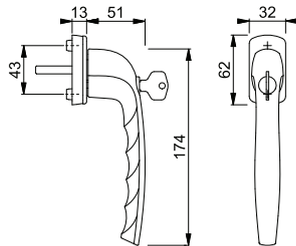


HOPPE-Aluminium-Parallel-Schiebe-/Kipp-Griff mit **Secu100®**, abschließbar, für Fenstertüren:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|2|3|C1** und **RAL-GZ 607/9, RAL100**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F9 Art.-Nr.	F9016 Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Parallel-Schiebe-/Kipp-tür-Griff, abschließbar, Stück	10	7 35 ohne	3371641	3371659	3371667	2	20



Sonderausführungen und Schließvarianten auf Anfrage.



Secustik®
VarioFit®

■ New York - PSK-0810/US10

duraplus®

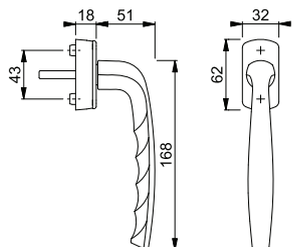


HOPPE-Aluminium-Parallel-Schiebe-/Kipp-Griff mit **Secustik®** und **VarioFit®** für Fenstertüren:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F9 Art.-Nr.	F9016 Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Parallel-Schiebe-/Kipp-tür-Griff, Stück	10	7 32-42 M5 x 50/55	10783432	10783475	10783491	10	40



Sonderausführungen auf Anfrage.



New York - PSK-0810/U10

duraplus®

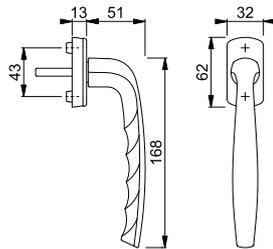
HOPPE-Aluminium-Parallel-Schiebe-/Kipp-Griff für Fenstertüren:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, für Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F9016	P.E.	Krt.
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Parallel-Schiebe-/Kipp-tür-Griff, Stück	10	7	35 ohne	3371675	3371683	3371691	10	40

Sonderausführungen auf Anfrage.



Paris - PSK-037S/U11Z 200NM

duraplus®

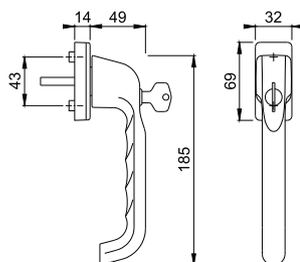
HOPPE-Aluminium-Parallel-Schiebe-/Kipp-Griff mit **Secu200®**, abschließbar, für Fenstertüren:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|3|3|3|C1** und **RAL-GZ 607/9, RAL200**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Drehzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh. Schrauben	F9016			P.E.	Krt.
				Art.-Nr.				
Parallel-Schiebe-/Kipp-tür-Griff, abschließbar, Stück	10	7	35 M5 x 45	2720706			2	20

Secu200®



Sonderausführungen und Schließvarianten auf Anfrage.

Parallel-Schiebe-/Kipptür-Griffe



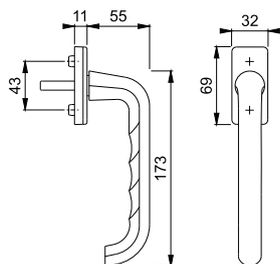
Paris - PSK-037/U11

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Parallel-Schiebe-/Kipp-Griff für Fenstertüren:

- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5

Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F9016				P.E.	Krt.
			Art.-Nr.					
Parallel-Schiebe-/Kipp- tür-Griff, Stück	10	7 35 M5 x 40	761104				2	20



Sonderausführungen auf Anfrage.



Toulon - PSK-0737S/US947-1 100NM

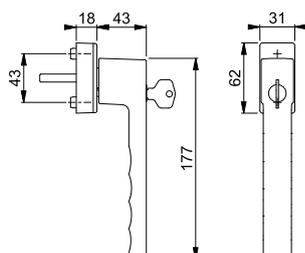
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Parallel-Schiebe-/Kipp-Griff mit **Secu100®** + **Secustik®** und **VarioFit®**, abschließbar, für Fenstertüren:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|2|3|3/C1** und **RAL-GZ 607/9, RAL100**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F8707	F9016	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Parallel-Schiebe-/Kipp- tür-Griff, abschließbar, Stück	10	7 32-42 M5 x 50/55	10790106	10790131	10790149	10790157	2	20



Sonderausführungen und Schließvarianten auf Anfrage.

Secu100®

Secustik®

VarioFit®



Secustik®
VarioFit®

Toulon - PSK-0737/US947-1

HOPPE-Aluminium-Parallel-Schiebe-/Kipp-Griff mit **Secustik®** und **VarioFit®** für Fenstertüren:

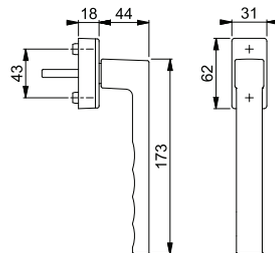
- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit

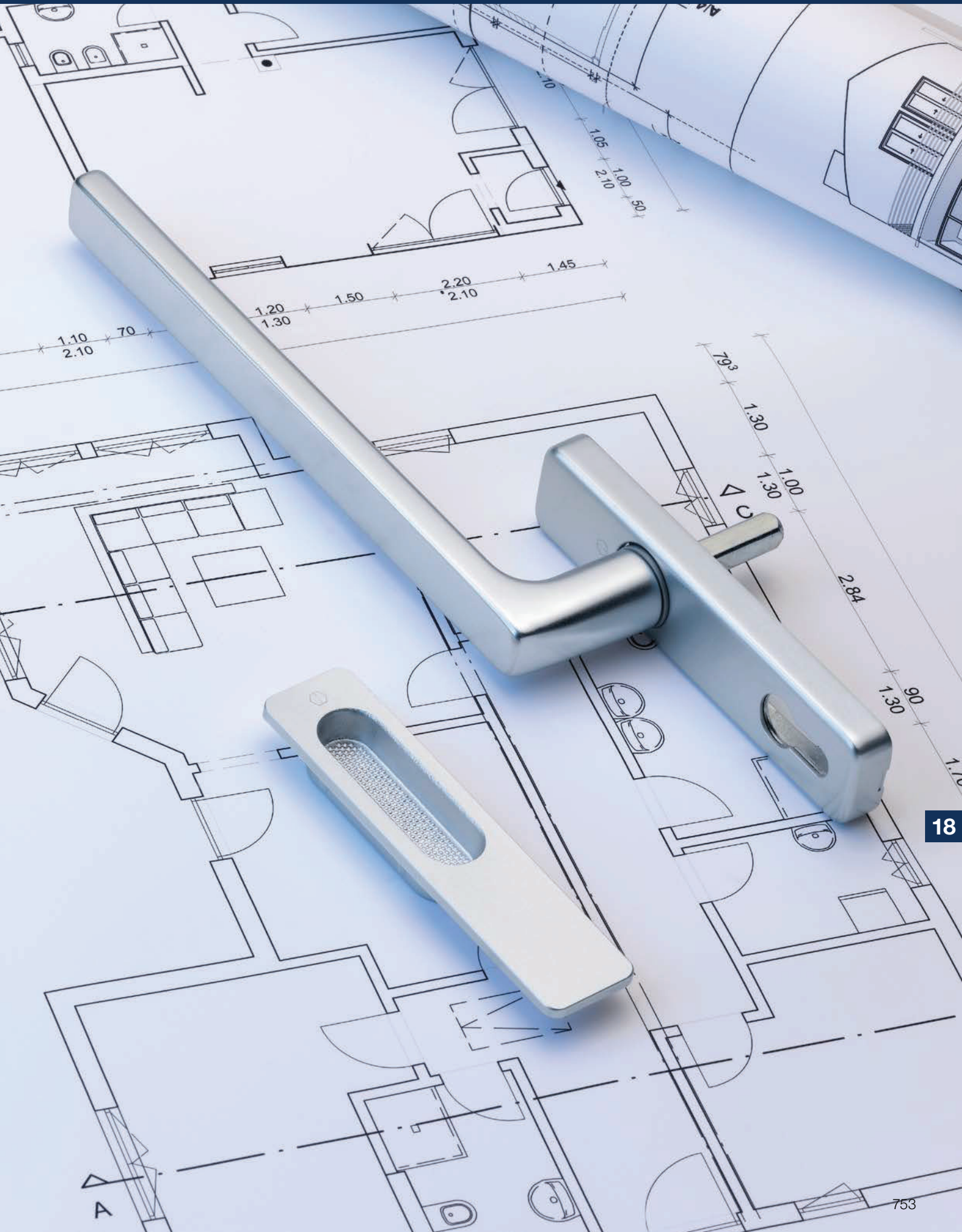
duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F9 Art.-Nr.	F8707 Art.-Nr.	F9016 Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Parallel-Schiebe-/Kipp- tür-Griff, Stück	10	7	32-42 M5 x 50/55	10790042	10790077	10790085	10790093	2	20

Sonderausführungen auf Anfrage.







Produktlinie duraplus®

mehr als üblich



Amsterdam
HS-E0400
Seite 758



Atlanta
HS-(M)0530
Seite 759



Austin
HS-0769
Seite 761



Brest
HS-0739
Seite 762



Dallas
HS-0643
Seite 763



Hamburg
HS-0700
Seite 764



Paris
HS-E038
Seite 765



Tōkyō
HS-571
Seite 766



Toulon
HS-0737
Seite 767



**Schiebetür-
Muscheln**
Seite 768





Hebe-Schiebetür-Garnituren





mehr als üblich **duraplus**[®]

Amsterdam - HS-E0400F-25/431N-AS

duraplus®

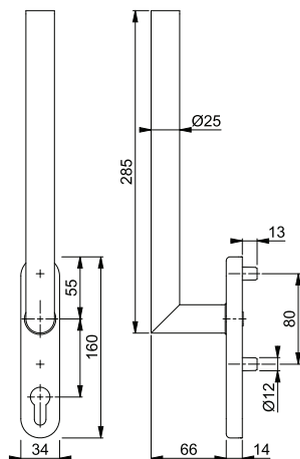
HOPPE-Edelstahl-Hebe-Schiebe-Halbgarnitur für Fenstertüren (Außenseite):

- Lagerung: Griff fest/drehbar
- Rastung: 180° Kugelrastung
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift, Kanten abgedreht
- Befestigung: verdeckt, von innen, durchgehend, für Gewindeschrauben M6



Beschreibung			Lochung/ Abstand	F69				P.E.	Krt.
				Art.-Nr.					
Hebe-Schiebetür-Halbgarnitur (außen)		10	69	11627305				1	4

Befestigungs-Sets für Hebe-Schiebetür-Garnituren (Außenseite) siehe S. 861.



Amsterdam - HS-E0400F-25/431N-AS

duraplus®

HOPPE-Edelstahl-Hebe-Schiebe-Halbgarnitur für Fenstertüren (Innenseite):

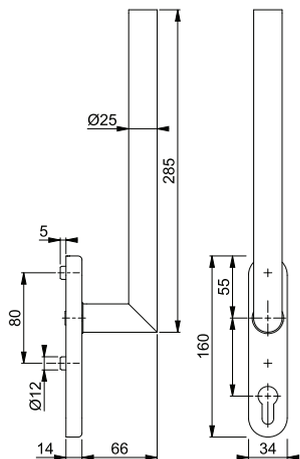
- Lagerung: Griff fest/drehbar
- Rastung: 180° Kugelrastung
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift, Kanten abgedreht
- Befestigung: verdeckt, durchgehend, für Gewindeschrauben



Beschreibung			Lochung/ Abstand	F69				P.E.	Krt.
				Art.-Nr.					
Hebe-Schiebetür-Halbgarnitur (innen)		10	69	11627311				1	4
			UG	11627281				1	4

Befestigungs-Sets für Hebe-Schiebetür-Garnituren (Innenseite) siehe ab S. 861.

Passende Schiebetür-Muscheln siehe ab Seite 768.



Atlanta - HS-0530/431N-AS

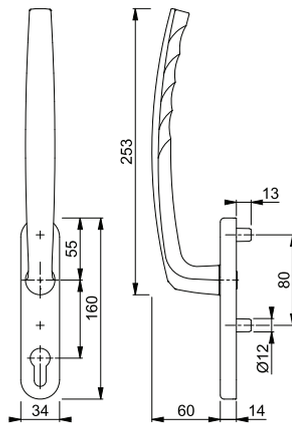
duraplus®



HOPPE-Aluminium-Hebe-Schiebe-Halbarnitur für Fenstertüren (Außenseite):

- Lagerung: Griff fest/drehbar
- Rastung: 180° Kugelrastung
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift, Kanten abgedreht
- Befestigung: verdeckt, von innen, durchgehend, für Gewindeschrauben M6

Beschreibung			Lochung/ Abstand	F1	F9	F9016	P.E.	Krt.
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Hebe-Schiebetür-Halbarnitur (außen)		10	 69	11847445	11847517	11847839	1	4



Befestigungs-Sets für Hebe-Schiebetür-Garnituren (Außenseite) siehe S. 861.

Atlanta - HS-0530/431N-AS

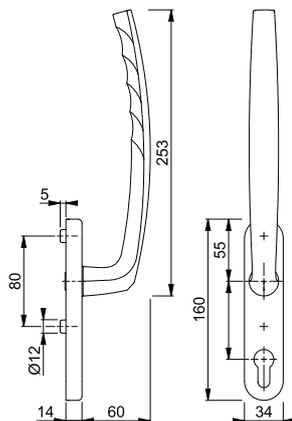
duraplus®



HOPPE-Aluminium-Hebe-Schiebe-Halbarnitur für Fenstertüren (Innenseite):

- Lagerung: Griff fest/drehbar
- Rastung: 180° Kugelrastung
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift, Kanten abgedreht
- Befestigung: verdeckt, durchgehend, für Gewindeschrauben

Beschreibung			Lochung/ Abstand	F1	F9	F9016	P.E.	Krt.
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Hebe-Schiebetür-Halbarnitur (innen)		10	 69	11847360	11847402	11847414	1	4
			UG	11847190	11847305	11829916	1	4



Befestigungs-Sets für Hebe-Schiebetür-Garnituren (Innenseite) siehe ab S. 861.

Passende Schiebetür-Muscheln siehe ab Seite 768.

■ Atlanta - HS-M0530/431N-AS

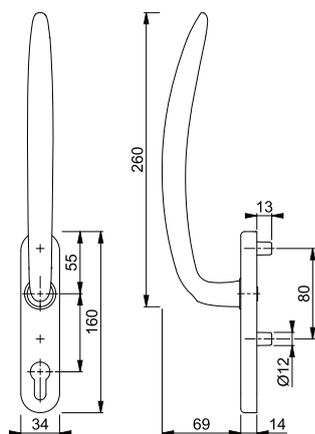
duraplus®

HOPPE-Messing-Hebe-Schiebe-Halbgarnitur für Fenstertüren (Außenseite):

- Lagerung: Griff fest/drehbar
- Rastung: 180° Kugelrastung
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift, Kanten abgedreht
- Befestigung: verdeckt, von innen, durchgehend, für Gewindeschrauben M6



Beschreibung			Lochung/ Abstand	F41-R	F49-R	F77-R	P.E.	Krt.
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Hebe-Schiebetür-Halbgarnitur (außen)		10	69	11842441	11842435	11842428	1	4



Resista® wird auf alle Oberflächen gewährt, die in der Farbnummer den Buchstaben **R** enthalten.

Resista®

Befestigungs-Sets für Hebe-Schiebetür-Garnituren (Außenseite) siehe S. 861.



■ Atlanta - HS-M0530/431N-AS

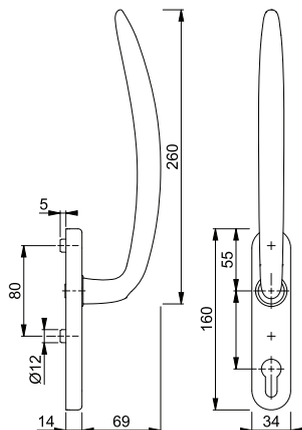
duraplus®

HOPPE-Messing-Hebe-Schiebe-Halbgarnitur für Fenstertüren (Innenseite):

- Lagerung: Griff fest/drehbar
- Rastung: 180° Kugelrastung
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift, Kanten abgedreht
- Befestigung: verdeckt, durchgehend, für Gewindeschrauben



Beschreibung			Lochung/ Abstand	F41-R	F49-R	F77-R	P.E.	Krt.
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Hebe-Schiebetür-Halbgarnitur (innen)		10	69	11842416	11842404	11842398	1	4
			UG	11842386	11842374	11842362	1	4



Resista® wird auf alle Oberflächen gewährt, die in der Farbnummer den Buchstaben **R** enthalten.

Resista®

Befestigungs-Sets für Hebe-Schiebetür-Garnituren (Innenseite) siehe ab S. 861.

Passende Schiebetür-Muscheln siehe ab Seite 768.



Austin - HS-0769/419N-AS

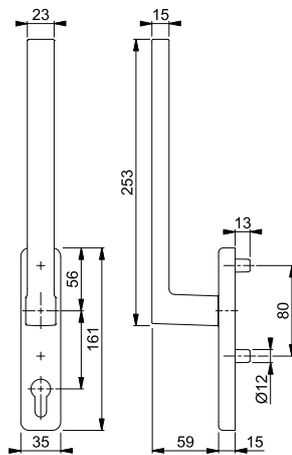
duraplus®



HOPPE-Aluminium-Hebe-Schiebe-Halbgarnitur für Fenstertüren (Außenseite):

- Lagerung: Griff fest/drehbar
- Rastung: 180° Kugelrastung
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift, Kanten abgedreht
- Befestigung: verdeckt, von innen, durchgehend, für Gewindeschrauben M6

Beschreibung			Lochung/ Abstand	F1	F9	F31-1	F33-1	P.E.	Krt.
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Hebe-Schiebetür-Halbgarnitur (außen)			10 69	11868181	11868211	11868272	11868260	1	4
Beschreibung			Lochung/ Abstand	F9016 Art.-Nr.	F9714M Art.-Nr.			P.E.	Krt.
Hebe-Schiebetür-Halbgarnitur (außen)			10 69	11868223	11868259			1	4



Befestigungs-Sets für Hebe-Schiebetür-Garnituren (Außenseite) siehe S. 861.



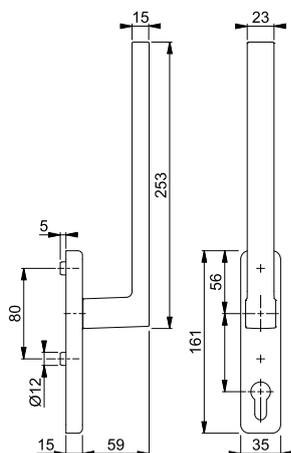
Austin - HS-0769/419N-AS

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Hebe-Schiebe-Halbgarnitur für Fenstertüren (Innenseite):

- Lagerung: Griff fest/drehbar
- Rastung: 180° Kugelrastung
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift, Kanten abgedreht
- Befestigung: verdeckt, durchgehend, für Gewindeschrauben

Beschreibung			Lochung/ Abstand	F1	F9	F31-1	F33-1	P.E.	Krt.	
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.			
Hebe-Schiebetür-Halbgarnitur (innen)			10	69	11868089	11868119	11868175	11868168	1	4
					11867966	11868016	11868077	11868065	1	4
Beschreibung			Lochung/ Abstand	F9016	F9714M			P.E.	Krt.	
				Art.-Nr.	Art.-Nr.					
Hebe-Schiebetür-Halbgarnitur (innen)			10	69	11868120	11868156			1	4
					11868028	11868053			1	4



Befestigungs-Sets für Hebe-Schiebetür-Garnituren (Innenseite) siehe ab S. 861.

Passende Schiebetür-Muscheln siehe ab Seite 768.

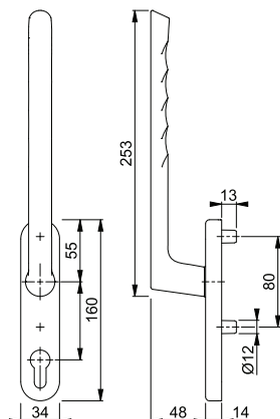
Brest - HS-0739/431N-AS

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Hebe-Schiebe-Halbgarnitur für Fenstertüren (Außenseite):

- Lagerung: Griff fest/drehbar
- Rastung: 180° Kugelrastung
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift, Kanten abgedreht
- Befestigung: verdeckt, von innen, durchgehend, für Gewindeschrauben M6

Beschreibung			Lochung/ Abstand	F1	F9	F9016	F9714M	P.E.	Krt.	
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.			
Hebe-Schiebetür-Halbgarnitur (außen)			10	69	11848364	11848388	11848395	11848376	1	4



Befestigungs-Sets für Hebe-Schiebetür-Garnituren (Außenseite) siehe S. 861.

Brest - HS-0739/431N-AS

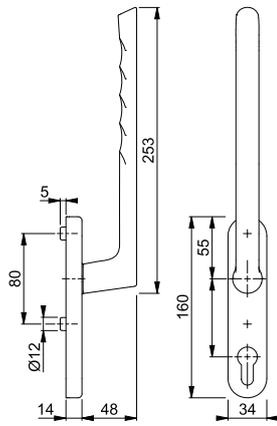
duraplus®



HOPPE-Aluminium-Hebe-Schiebe-Halbgarnitur für Fenstertüren (Innenseite):

- Lagerung: Griff fest/drehbar
- Rastung: 180° Kugelrastung
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift, Kanten abgedreht
- Befestigung: verdeckt, durchgehend, für Gewindeschrauben

Beschreibung			Lochung/ Abstand	F1	F9	F9016	F9714M	P.E.	Krt.	
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.			
Hebe-Schiebetür-Halbgarnitur (innen)		10		69	11848315	11848339	11848340	11848327	1	4
			UG		11848236	11848255	11848261	11848248	1	4



Befestigungs-Sets für Hebe-Schiebetür-Garnituren (Innenseite) siehe ab S. 861.

Passende Schiebetür-Muscheln siehe ab Seite 768.

Dallas - HS-0643/419N-AS

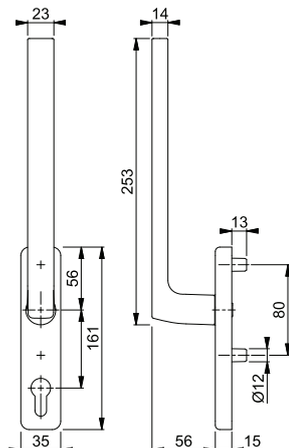
duraplus®



HOPPE-Aluminium-Hebe-Schiebe-Halbgarnitur für Fenstertüren (Außenseite):

- Lagerung: Griff fest/drehbar
- Rastung: 180° Kugelrastung
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift, Kanten abgedreht
- Befestigung: verdeckt, von innen, durchgehend, für Gewindeschrauben M6

Beschreibung			Lochung/ Abstand	F1	F9	F9016	F9714M	P.E.	Krt.	
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.			
Hebe-Schiebetür-Halbgarnitur (außen)		10		69	11849885	11849915	11849927	11849897	1	4



Befestigungs-Sets für Hebe-Schiebetür-Garnituren (Außenseite) siehe S. 861.

Hamburg - HS-0700/431N-AS

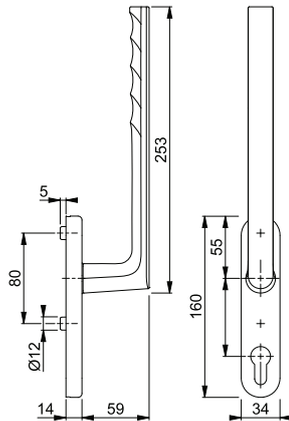
duraplus®



HOPPE-Aluminium-Hebe-Schiebe-Halbarnitur für Fenstertüren (Innenseite):

- Lagerung: Griff fest/drehbar
- Rastung: 180° Kugelrastung
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift, Kanten abgedreht
- Befestigung: verdeckt, durchgehend, für Gewindeschrauben

Beschreibung			Lochung/ Abstand	F1	F4	F9	F31-1	P.E.	Krt.	
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.			
Hebe-Schiebetür-Halbarnitur (innen)		10		69	11861988	11862002	11862014	11862051	1	4
				UG	11861216	11861235	11861241	11861289	1	4
Beschreibung			Lochung/ Abstand	F8707	F9016	F9714M		P.E.	Krt.	
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.				
Hebe-Schiebetür-Halbarnitur (innen)		10		69	11862038	11862026	11862045		1	4
				UG	11861265	11861253	11861277		1	4



Befestigungs-Sets für Hebe-Schiebetür-Garnituren (Innenseite) siehe ab S. 861.

Passende Schiebetür-Muscheln siehe ab Seite 768.

Paris - HS-E038F-25/431N-AS

duraplus®

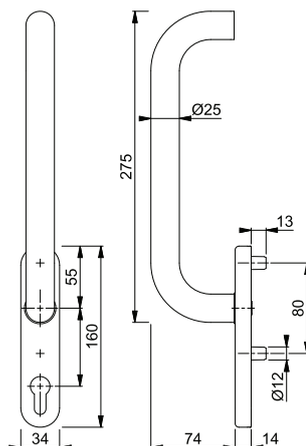


HOPPE-Edelstahl-Hebe-Schiebe-Halbarnitur für Fenstertüren (Außenseite):

- Lagerung: Griff fest/drehbar
- Rastung: 180° Kugelrastung
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift, Kanten abgedreht
- Befestigung: verdeckt, von innen, durchgehend, für Gewindeschrauben M6



Beschreibung			Lochung/ Abstand	F69				P.E.	Krt.	
				Art.-Nr.						
Hebe-Schiebetür-Halbarnitur (außen)		10		69	11842799				1	4



Befestigungs-Sets für Hebe-Schiebetür-Garnituren (Außenseite) siehe S. 861.

Paris - HS-E038F-25/431N-AS

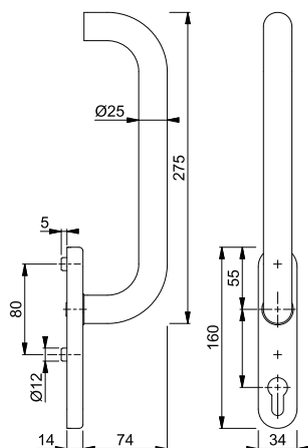
duraplus®

HOPPE-Edelstahl-Hebe-Schiebe-Halbgarnitur für Fenstertüren (Innenseite):

- Lagerung: Griff fest/drehbar
- Rastung: 180° Kugelrastung
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift, Kanten abgedreht
- Befestigung: verdeckt, durchgehend, für Gewindeschrauben



Beschreibung			Lochung/ Abstand	F69			P.E.	Krt.
				Art.-Nr.				
Hebe-Schiebetür-Halbgarnitur (innen)		10		69	11842787		1	4
				UG	11842775		1	4



Befestigungs-Sets für Hebe-Schiebetür-Garnituren (Innenseite) siehe ab S. 861.

Passende Schiebetür-Muscheln siehe ab Seite 768.

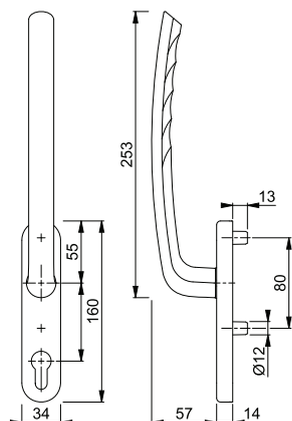
Tôkyô - HS-571/431N-AS

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Hebe-Schiebe-Halbgarnitur für Fenstertüren (Außenseite):

- Lagerung: Griff fest/drehbar
- Rastung: 180° Kugelrastung
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift, Kanten abgedreht
- Befestigung: verdeckt, von innen, durchgehend, für Gewindeschrauben M6

Beschreibung			Lochung/ Abstand	F1	F9	F9016	P.E.	Krt.	
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.			
Hebe-Schiebetür-Halbgarnitur (außen)		10		69	11848741	11848819	11848820	1	4



Befestigungs-Sets für Hebe-Schiebetür-Garnituren (Außenseite) siehe S. 861.



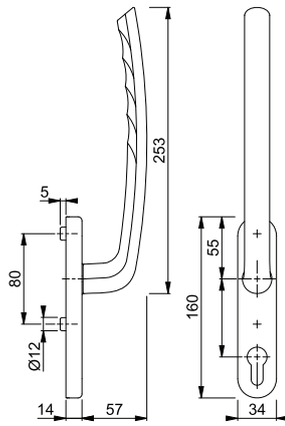
Tōkyō - HS-571/431N-AS

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Hebe-Schiebe-Halbgarnitur für Fenstertüren (Innenseite):

- Lagerung: Griff fest/drehbar
- Rastung: 180° Kugelrastung
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift, Kanten abgedreht
- Befestigung: verdeckt, durchgehend, für Gewindeschrauben

Beschreibung			Lochung/ Abstand	F1	F9	F9016	P.E.	Krt.
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Hebe-Schiebetür-Halbgarnitur (innen)			69	11848637	11848662	11848686	1	4
				UG	11848534	11764764	11848558	1



Befestigungs-Sets für Hebe-Schiebetür-Garnituren (Innenseite) siehe ab S. 861.

Passende Schiebetür-Muscheln siehe ab Seite 768.



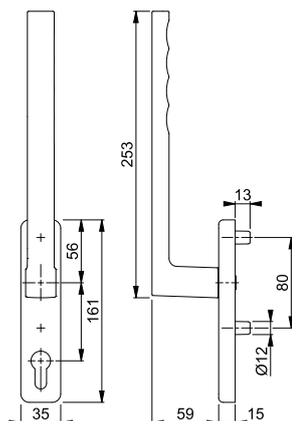
Toulon - HS-0737/419N-AS

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Hebe-Schiebe-Halbgarnitur für Fenstertüren (Außenseite):

- Lagerung: Griff fest/drehbar
- Rastung: 180° Kugelrastung
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift, Kanten abgedreht
- Befestigung: verdeckt, von innen, durchgehend, für Gewindeschrauben M6

Beschreibung			Lochung/ Abstand	F1	F9	F31-1	F9016	P.E.	Krt.
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Hebe-Schiebetür-Halbgarnitur (außen)			69	11598585	11598633	11850346	11598657	1	4
Beschreibung			Lochung/ Abstand	F9714M Art.-Nr.				P.E.	Krt.
Hebe-Schiebetür-Halbgarnitur (außen)			69	11668994				1	4



Befestigungs-Sets für Hebe-Schiebetür-Garnituren (Außenseite) siehe S. 861.

■ Toulon - HS-0737/419N-AS

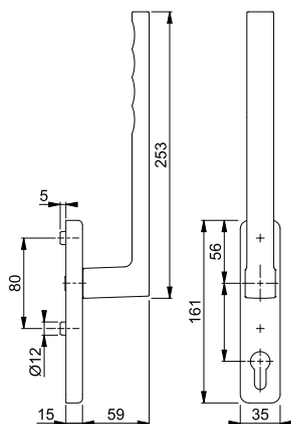
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Hebe-Schiebe-Halbgarnitur für Fenstertüren (Innenseite):

- Lagerung: Griff fest/drehbar
- Rastung: 180° Kugelrastung
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: für HOPPE-Vollstift, Kanten abgedreht
- Befestigung: verdeckt, durchgehend, für Gewindeschrauben



Beschreibung			Lochung/ Abstand	F1	F9	F31-1	F9016	P.E.	Krt.	
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.			
Hebe-Schiebetür-Halbgarnitur (innen)			10	69	11598669	11598682	11850334	11598700	1	4
					UG	11598712	11598736	11850322	11598755	1
Beschreibung			Lochung/ Abstand	F9714M				P.E.	Krt.	
				Art.-Nr.						
Hebe-Schiebetür-Halbgarnitur (innen)			10	69	11668878				1	4
					UG	11668745				1



Befestigungs-Sets für Hebe-Schiebetür-Garnituren (Innenseite) siehe ab S. 861.

Passende Schiebetür-Muscheln siehe ab Seite 768.

■ 420

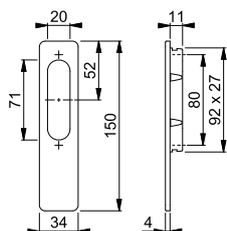
duraplus®

HOPPE-Aluminium-Schiebetür-Muschel für Fenstertüren (Außenseite):

- Befestigung: verdeckt, von innen, für Gewindeschrauben M6
- Besonderheit: flache Ausführung für geringe Türdicke



Beschreibung			Lochung/ Abstand	F1	F4	F9	F31-1	P.E.	Krt.
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Schiebetür-Muschel (außen), Stück				3866467	10774456	3866539	3297575	10	60
Beschreibung			Lochung/ Abstand	F33-1	F8707	F9016	F9714M	P.E.	Krt.
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Schiebetür-Muschel (außen), Stück				11863025	3905243	3866571	11829898	10	60





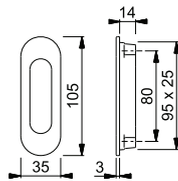
■ **422**

duraplus®

HOPPE-Aluminium-Schiebetür-Muschel für Fenstertüren (Außenseite):

- Befestigung: verdeckt, von innen, für Gewindeschrauben M6

Beschreibung			Lochung/ Abstand	F1	F4	F9	F31-1	P.E.	Krt.
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Schiebetür-Muschel (außen), Stück				11612939	11612976	11612995	3635280	10	60
Beschreibung			Lochung/ Abstand	F8707	F9016	F9714M		P.E.	Krt.
Schiebetür-Muschel (außen), Stück				11613002	11613014	11850365		10	60



■ **M423**

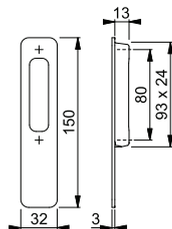
duraplus®

HOPPE-Messing-Schiebetür-Muschel für Fenstertüren (Außenseite):

- Befestigung: verdeckt, von innen, für Gewindeschrauben M6



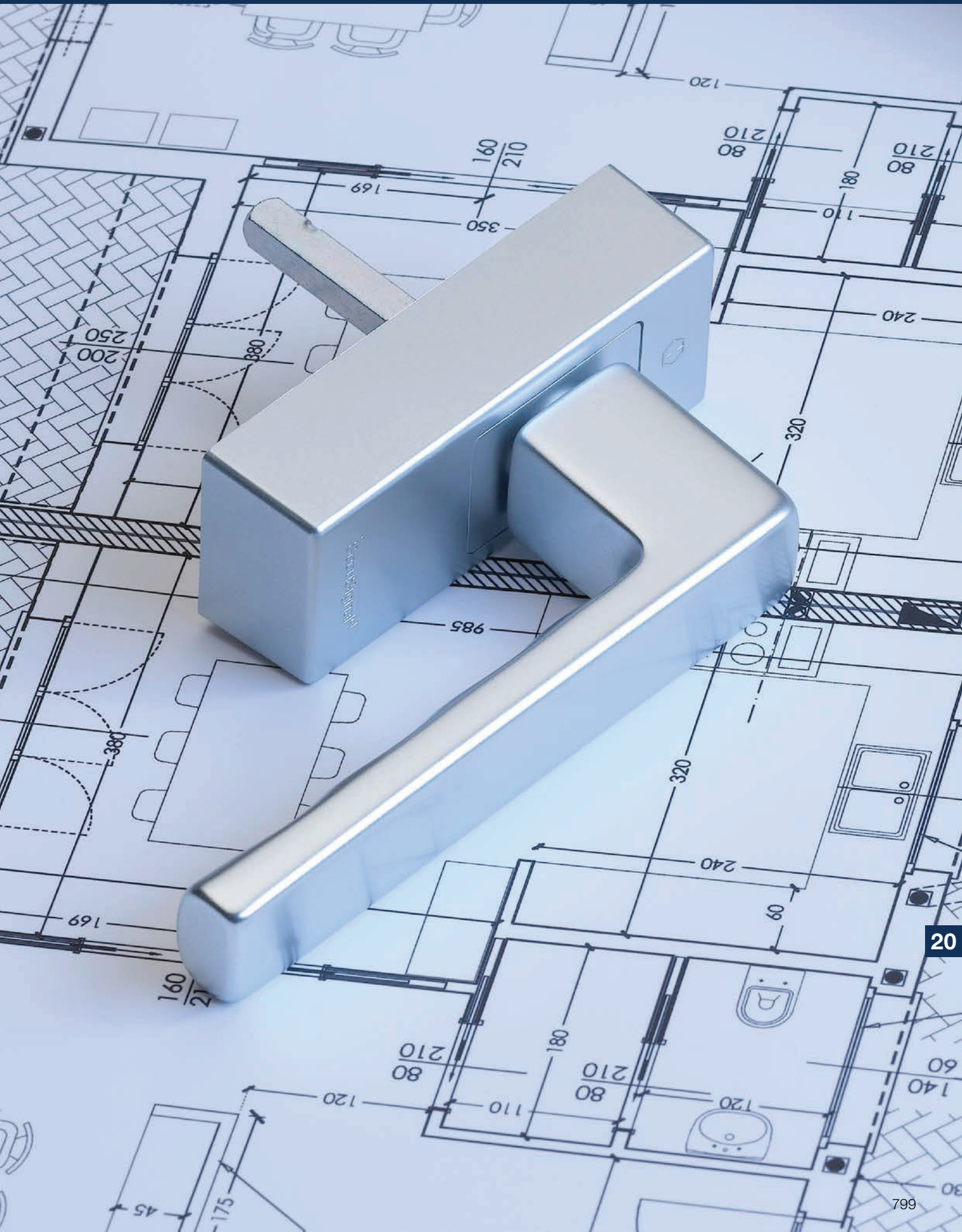
Beschreibung			Lochung/ Abstand	F41-R	F49-R	F77-R		P.E.	Krt.
				Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.			
Schiebetür-Muschel (außen), Stück				11844279	11844267	11844255		1	5



Resista® wird auf alle Oberflächen gewährt, die in der Farbnummer den Buchstaben **R** enthalten.

Resista®







Produktlinie duraplus®

mehr als üblich



ConnectSense
Amsterdam
E0400
Seite 804



SecuSignal®
Amsterdam
E0400
Seite 806



SecuSignal®
Atlanta
0530
Seite 807



ConnectHome
New York
0810
Seite 808



ConnectHome
Tōkyō
0710
Seite 809



SecuSignal®
Toulon
0737
Seite 810



AutoLock
Trondheim
E1430
Seite 812









mehr als üblich **duraplus**[®]



SecuSelect®
Secustik®
Schnellstift®



Der eFenstergriff ConnectSense hat den MIAW Innovation Award 2023 in der Kategorie „Innen-ausstattung“ gewonnen.

Amsterdam - E0400Z-EF/US950S

HOPPE-eFenstergriff ConnectSense – Edelstahl-Dreh-/Kipp-Funk-Fenstergriff mit **SecuSelect®** und **Secustik®**, abschließbar:

• geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|3|3|3|C1** und **RAL-GZ 607/9, RAL200**; erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 1627-1630 RC1-6**

- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: **HOPPE-Schnellstift** mit HOPPE-Vollstift
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5

Technische Daten:

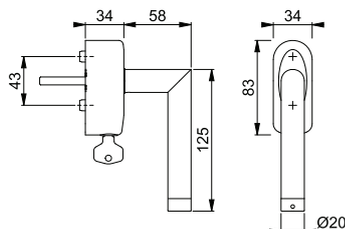
- Temperaturbereich: Lagerung -20 °C bis +65 °C, Betrieb +5 °C bis +40 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit: max. 80 %, nicht kondensierend
- Funk-Protokoll: Z-Wave, S2 verschlüsselt
- Funk-Frequenz: 868,4 MHz (Europa)
- Verschlüsselung: 128-Bit AES (Advanced Encryption Standard)
- Übermittelte Informationen: Einbruchversuchs-Erkennung (z. B. Aufhebeln), Fensterflügel-/Griffstellung (geöffnet/gekippt/geschlossen), Batteriezustand, zyklisches „Live“-Signal sofern von der Smart Home-Zentrale unterstützt
- Sendeleistung: max. 5mW EIRP
- Stromversorgung: batteriebetrieben, Lebensdauer Batterie ca. 2 Jahre (Typ LS 14500, System: Li-SOC12 Lithium Batterie, nicht wiederaufladbar, empfohlene Hersteller: Saft oder Kraftmax)
- System-Voraussetzungen: zertifizierte Z-Wave Smart Home-Zentrale
- Unterstützte Z-Wave-Kommandoklassen: Z-Wave Plus Info¹ V2, Transport Service¹ V2, Security¹ V1, Security 2¹ V1, Supervision¹ V1, Version² V2, Association² V2, Multi Channel Association² V3, Association Group Information² V3, Manufacturer Specific² V2, Device Reset Locally² V1, Indicator² V3, Powerlevel² V1, Battery² V1, Sensor Binary² V2, Configuration² V4, Notification² V8, Sensor Multilevel² V11, Wake Up² V2, Firmware Update MD² V5

¹ non-secure (S0), ² secure (S2)

duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F69	F9016	F9714M	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Funk-Fenstergriff mit Einbruchversuchs-Erkennung, abschließbar, Stück	10	32	11902711	11902747	11902772	1	10
		M5 x 45					
		37	11902723	11902759	11902784		
		M5 x 50					
		43	11902735	11902760	11902814	1	10
		M5 x 55					





Secustik®
VarioFit®



Der eFenstergriff ConnectSense hat den MIAW Innovation Award 2023 in der Kategorie „Innen-ausstattung“ gewonnen.

Amsterdam - E0400Z-EF/US956

HOPPE-eFenstergriff ConnectSense – Edelstahl-Dreh-/Kipp-Funk-Fenstergriff mit Secustik® und VarioFit®:

- geprüft nach **DIN EN 13126-3: 2|3|180|-|0|1|5|0|0|3|C1** und **RAL-GZ 607/9**
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Besonderheit: integrierte Basis-Sicherheit
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5

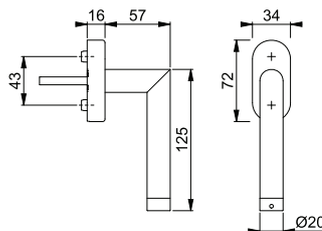
Technische Daten:

- Temperaturbereich: Lagerung -20 °C bis +65 °C, Betrieb +5 °C bis +40 °C
 - Relative Luftfeuchtigkeit: max. 80 %, nicht kondensierend
 - Funk-Protokoll: Z-Wave, S2 verschlüsselt
 - Funk-Frequenz: 868,4 MHz (Europa)
 - Verschlüsselung: 128-Bit AES (Advanced Encryption Standard)
 - Übermittelte Informationen: Einbruchversuchs-Erkennung (z. B. Aufhebeln), Fensterflügel-/Griffstellung (geöffnet/gekippt/geschlossen), Batteriezustand, zyklisches „Live“-Signal sofern von der Smart Home-Zentrale unterstützt
 - Sendeleistung: max. 5mW EIRP
 - Stromversorgung: batteriebetrieben, Lebensdauer Batterie ca. 2 Jahre (Typ LS 14500, System: Li-SOCI2 Lithium Batterie, nicht wiederaufladbar, empfohlene Hersteller: Saft oder Kraftmax)
 - System-Voraussetzungen: zertifizierte Z-Wave Smart Home-Zentrale
 - Unterstützte Z-Wave-Kommandoklassen: Z-Wave Plus Info¹ V2, Transport Service¹ V2, Security¹ V1, Security 2¹ V1, Supervision¹ V1, Version² V2, Association² V2, Multi Channel Association² V3, Association Group Information² V3, Manufacturer Specific² V2, Device Reset Locally² V1, Indicator² V3, Powerlevel² V1, Battery² V1, Sensor Binary² V2, Configuration² V4, Notification² V8, Sensor Multilevel² V11, Wake Up² V2, Firmware Update MD² V5
- ¹ non-secure (S0), ² secure (S2)

duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F69	F9016	F9714M	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Funk-Fenstergriff mit Einbruchversuchs-Erkennung, Stück	10	20-30	11902195	11902206	11902218	1	10
		M5 x 35/40					
		32-42	11902164	11902176	11902188	1	10
		M5 x 45/50					





SecuSignal®

Secustik®

VarioFit®

Amsterdam - E0400/FR-408

HOPPE-eFenstergriff **SecuSignal®** – Edelstahl-Dreh-/Kipp-Funk-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5

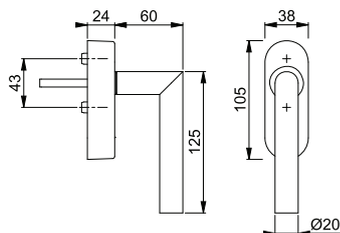
Technische Daten:

- Temperaturbereich: Lagerung -20 °C bis +65 °C, Betrieb +5 °C bis +40 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit: max. 80 %, nicht kondensierend
- Funk-Protokoll: EnOcean EEP F6-10-00
- Funk-Frequenz: 868 MHz
- Übertragungsrate: 120 kbps +/- 5 %
- Übermittelte Informationen: Griffstellung (geöffnet/gekippt/geschlossen)
- Sendeleistung: max. 10mW EIRP
- Funk-Reichweite: gemäß EnOcean-Spezifikation max. 30 m, abhängig von der Gebäudebeschaffenheit
- Stromversorgung: batterieles, über Energy Harvesting

duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. Schrauben	F69		P.E.	Krt.
			Art.-Nr.			
Funk-Fenstergriff, Stück	10	20-30	11628224		1	10
		M5 x 45/50				
		32-42 M5 x 55/60	11610359		1	10





SecuSignal®

Secu100®

Secustik®

VarioFit®

Atlanta - 0530S/FR-408 100NM

HOPPE-eFenstergriff **SecuSignal®** – Aluminium-Dreh-/Kipp-Funk-Fenstergriff mit **Secu100® + Secustik®** und **VarioFit®**, abschließbar:

• erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 13126-3 (Schutzwirkung Klasse 2)** und **DIN EN 1627-1630 RC1-6**

- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5

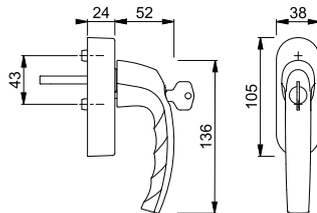
Technische Daten:

- Temperaturbereich: Lagerung -20 °C bis +65 °C, Betrieb +5 °C bis +40 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit: max. 80 %, nicht kondensierend
- Funk-Protokoll: EnOcean EEP F6-10-00
- Funk-Frequenz: 868 MHz
- Übertragungsrate: 120 kbps +/- 5 %
- Übermittelte Informationen: Griffstellung (geöffnet/gekippt/geschlossen)
- Sendeleistung: max. 10mW EIRP
- Funk-Reichweite: gemäß EnOcean-Spezifikation max. 30 m, abhängig von der Gebäudebeschaffenheit
- Stromversorgung: batterieles, über Energy Harvesting

duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F9 Art.-Nr.	F9016 Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Funk-Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	7 32-42 M5 x 55/60	11513287	11513305	11513317	1	10



Schließvarianten auf Anfrage.



SecuSignal®

Secustik®

VarioFit®

Atlanta - 0530/FR-408

HOPPE-eFenstergriff **SecuSignal®** – Aluminium-Dreh-/Kipp-Funk-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5

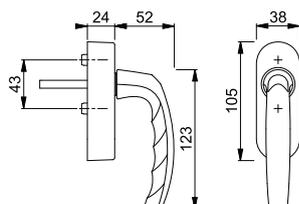
Technische Daten:

- Temperaturbereich: Lagerung -20 °C bis +65 °C, Betrieb +5 °C bis +40 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit: max. 80 %, nicht kondensierend
- Funk-Protokoll: EnOcean EEP F6-10-00
- Funk-Frequenz: 868 MHz
- Übertragungsrate: 120 kbps +/- 5 %
- Übermittelte Informationen: Griffstellung (geöffnet/gekippt/geschlossen)
- Sendeleistung: max. 10mW EIRP
- Funk-Reichweite: gemäß EnOcean-Spezifikation max. 30 m, abhängig von der Gebäudebeschaffenheit
- Stromversorgung: batterieles, über Energy Harvesting

duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F9016	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Funk-Fenstergriff, Stück	10	32-42 M5 x 55/60	10804184	10804192	10804205	1	10



New York - 0810/FR-415

HOPPE-eFenstergriff ConnectHome – Aluminium-Dreh-/Kipp-Funk-Fenstergriff mit längenvariablem Vierkantstift:

- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5

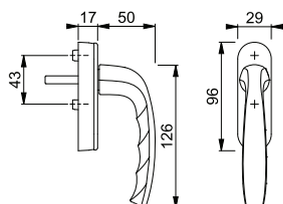
Technische Daten:

- Temperaturbereich: Lagerung -20 °C bis +65 °C, Betrieb +5 °C bis +40 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit: max. 80 %, nicht kondensierend
- Funk-Protokoll: EnOcean EEP F6-10-00 (unverschlüsselt)
- Funk-Frequenz: 868 MHz
- Übertragungsrate: 120 kbps +/- 5 %
- Übermittelte Informationen: Griffstellung (geöffnet/geschlossen)
- Sendeleistung: max. 10mW EIRP
- Funk-Reichweite: gemäß EnOcean-Spezifikation max. 30 m, abhängig von der Gebäudebeschaffenheit
- Stromversorgung: batterieles, über Energy Harvesting

duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F9	F9016	F9714M	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Funk-Fenstergriff, Stück	10	32-42 M5 x 45/50	11831108	11831085	11831115	1	10





■ **Tōkyō - 0710/FR-415**

HOPPE-eFenstergriff ConnectHome – Aluminium-Dreh-/Kipp-Funk-Fenstergriff mit längenvariablen Vierkantstift:

- Rastung: 90°
- Abdeckung: Teil-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5

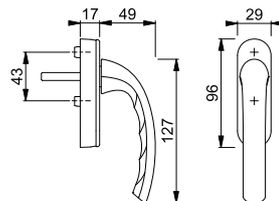
Technische Daten:

- Temperaturbereich: Lagerung -20 °C bis +65 °C, Betrieb +5 °C bis +40 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit: max. 80 %, nicht kondensierend
- Funk-Protokoll: EnOcean EEP F6-10-00 (unverschlüsselt)
- Funk-Frequenz: 868 MHz
- Übertragungsrate: 120 kbps +/- 5 %
- Übermittelte Informationen: Griffstellung (geöffnet/geschlossen)
- Sendeleistung: max. 10mW EIRP
- Funk-Reichweite: gemäß EnOcean-Spezifikation max. 30 m, abhängig von der Gebäudebeschaffenheit
- Stromversorgung: batterieles, über Energy Harvesting

duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø		Stiftl. vorsteh.	F1	F9	F9016	P.E.	Krt.
			Schrauben	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Funk-Fenstergriff, Stück	10	7	32-42 M5 x 45/50	11745101	11745113	11731011	1	10





SecuSignal®
 Secu100®
 Secustik®
 VarioFit®

■ Toulon - 0737S/FR-409 100NM

duraplus®



HOPPE-eFenstergriff **SecuSignal®** – Aluminium-Dreh-/Kipp-Funk-Fenstergriff mit **Secu100® + Secustik®** und **VarioFit®**, abschließbar:

• erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 13126-3 (Schutzwirkung Klasse 2)** und **DIN EN 1627-1630 RC1-6**

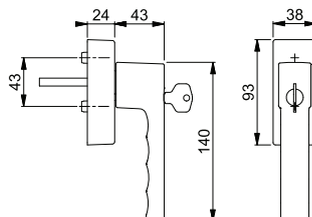
- Schließung: Druckzylinder, Wendeschlüssel
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längensvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5

Technische Daten:

- Temperaturbereich: Lagerung -20 °C bis +65 °C, Betrieb +5 °C bis +40 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit: max. 80 %, nicht kondensierend
- Funk-Protokoll: EnOcean EEP F6-10-00
- Funk-Frequenz: 868 MHz
- Übertragungsrate: 120 kbps +/- 5 %
- Übermittelte Informationen: Griffstellung (geöffnet/gekippt/geschlossen)
- Sendeleistung: max. 10mW EIRP
- Funk-Reichweite: gemäß EnOcean-Spezifikation max. 30 m, abhängig von der Gebäudebeschaffenheit
- Stromversorgung: batterieles, über Energy Harvesting



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1	F9	F9016	P.E.	Krt.
			Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Funk-Fenstergriff, abschließbar, Stück	10	32-42 M5 x 55/60	11513159	11513160	11513184	1	10



Sonderausführungen und Schließvarianten auf Anfrage.



SecuSignal®

Secustik®

VarioFit®

Toulon - 0737/FR-409

HOPPE-eFenstergriff **SecuSignal®** – Aluminium-Dreh-/Kipp-Funk-Fenstergriff mit **Secustik®** und **VarioFit®**:

- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Kunststoff, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift, 10 mm Längenvariabilität, stufenlose Anpassung durch integrierte Druckfeder im Griffhals
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5

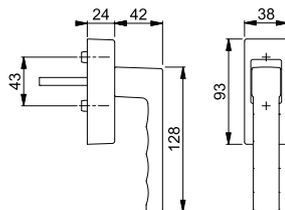
Technische Daten:

- Temperaturbereich: Lagerung -20 °C bis +65 °C, Betrieb +5 °C bis +40 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit: max. 80 %, nicht kondensierend
- Funk-Protokoll: EnOcean EEP F6-10-00
- Funk-Frequenz: 868 MHz
- Übertragungsrate: 120 kbps +/- 5 %
- Übermittelte Informationen: Griffstellung (geöffnet/gekippt/geschlossen)
- Sendeleistung: max. 10mW EIRP
- Funk-Reichweite: gemäß EnOcean-Spezifikation max. 30 m, abhängig von der Gebäudebeschaffenheit
- Stromversorgung: batterieles, über Energy Harvesting

duraplus®



Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F1 Art.-Nr.	F9 Art.-Nr.	F9016 Art.-Nr.	P.E.	Krt.
Funk-Fenstergriff, Stück	10	7 32-42 M5 x 55/60	10759310	10819976	10819968	1	10



Sonderausführungen auf Anfrage.



duraplus®



■ Trondheim - E1430/FR-400ZV

HOPPE-eFenstergriff AutoLock – Edelstahl-Dreh-/Kipp-Funk-Fenstergriff mit automatischer elektromechanischer Verriegelung:

- erfüllt die Anforderungen nach **DIN EN 13126-3 (Schutzwirkung Klasse 2)** und **DIN EN 1627-1630 RC1-6**

- Verriegelung: motorantriebener Schließbolzen
- Rastung: 90°
- Abdeckung: Voll-Abdeckkappe
- Unterkonstruktion: Zamak, Stütznocken
- Stift: HOPPE-Vollstift
- Befestigung: verdeckt, Gewindeschrauben M5

Technische Daten:

- Temperaturbereich: Lagerung -20 °C bis +65 °C, Betrieb +5 °C bis +40 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit: max. 80 %, nicht kondensierend
- Funk-Protokoll: EnOcean EEP D2-06-40 (verschlüsselt)
- Funk-Frequenz: 868 MHz
- Verschlüsselung: 128-Bit AES (Advanced Encryption Standard)
- Übertragungsrate: 120 kbps +/- 5 %
- Übermittelte Informationen: Griffstellung (geöffnet/gekippt/geschlossen), Status Schließbolzen, Batteriezustand, zyklisches „Live“-Signal
- Sendeleistung: max. 10mW EIRP
- Funk-Reichweite: gemäß EnOcean-Spezifikation max. 30 m, abhängig von der Gebäudebeschaffenheit
- Repeater: max. 1
- Stromversorgung: batteriebetrieben, Lebensdauer Batterie ca. 2 Jahre (Typ CR 123)
- System-Voraussetzungen: EnOcean-fähiges Empfangsgerät mit implementiertem EEP D2-06-40

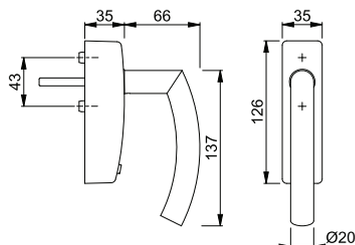


SmartHome
Deutschland
AWARD
2021

2. Platz in der Kategorie
BESTES PRODUKT

Der eFenstergriff AutoLock hat im Wettbewerb „SmartHome Deutschland AWARD 2021“ den 2. Platz in der Kategorie „Bestes Produkt“ belegt.

Beschreibung	Nocken Ø	Stiftl. vorsteh. Schrauben	F69 Art.-Nr.				P.E.	Krt.
Funk-Fenstergriff mit automatischer elektromechanischer Verriegelung, Stück	10	32	11768101				1	10
		M5 x 45						
		37	11768113				1	10
		M5 x 50						



Aluminium



Edelstahl



Kunststoff



Messing



Sortiments-Kennzeichnung



DIY-Sortiment
(SB-Verpackung)

Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt.
* nur für Innenbereich geeignet

