

Fenstergriffe

Fenstergriffe	3.02-9
Fenstergriff für Schließanlagen	3.18-9
Fenstergriff, verschließbar	3.19-9

Window handles

Window handles	3.02-9
Window handles for masterkey systems	3.18-9
Window handle, lockable	3.19-9

Kurzzeichen

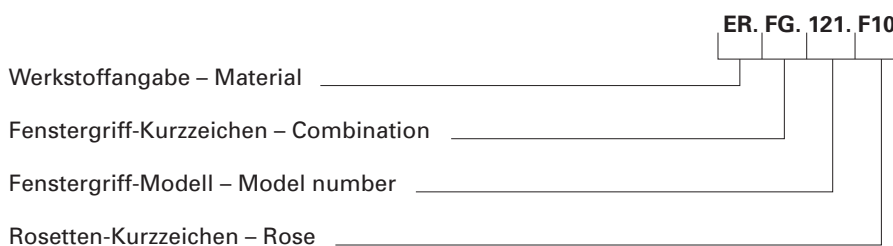
ER	Edelstahl Rostfrei
ZU	Zubehör
DRD	Dornrosette mit Dornloch
DRV	Dornrosette mit Vierkantkopf
DRS	Dornrosette mit Dornloch und Verdeck, senkrecht
DRW	Dornrosette mit Dornloch und Verdeck, waagrecht
FG	Fenstergriff
F	Fenster-Rosette
FV	Fenster-Rosette, verschließbar
FVK	Fenster-Rosette, verschließbar für Spezialgetriebe (kippen vor drehen)
SA	Schließanlagen-Beschlag
SAK	Schließanlagen-Beschlag für Spezialgetriebe (kippen vor drehen)

Identification

ER	Stainless steel
ZU	Accessories
DRD	Rose with emergency
DRV	Rose with aperture
DRS	Rose with aperture and swing cover (vertical)
DRW	Rose with aperture and swing cover (horizontal)
FG	Window handle
F	Window rose
FV	Lockable window rose
FVK	Lockable window rose for tilt/turn mechanism
SA	Window handle for master key system
SAK	Window handle for master key system for tilt/turn mechanism

Bestellnummern-System

Explanation of product code



Modellübersicht Fenstergriffe – Edelstahl

Vieler window handles – stainless steel

117

3.02-9



143

3.09-9



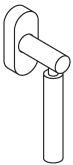
804

3.16-9



121

3.03-9



144

3.10-9



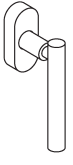
809

3.17-9



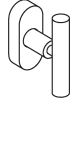
124

3.04-9



595

3.11-9



522

3.18-9



Modellbeispiel
Example
of design

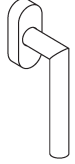
132

3.05-9



612

3.12-9



121

3.19-9



Modellbeispiel
Example
of design

133

3.06-9



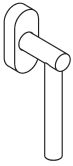
621

3.13-9



134

3.07-9



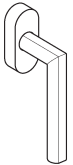
622

3.14-9



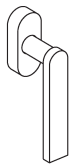
135

3.08-9



801

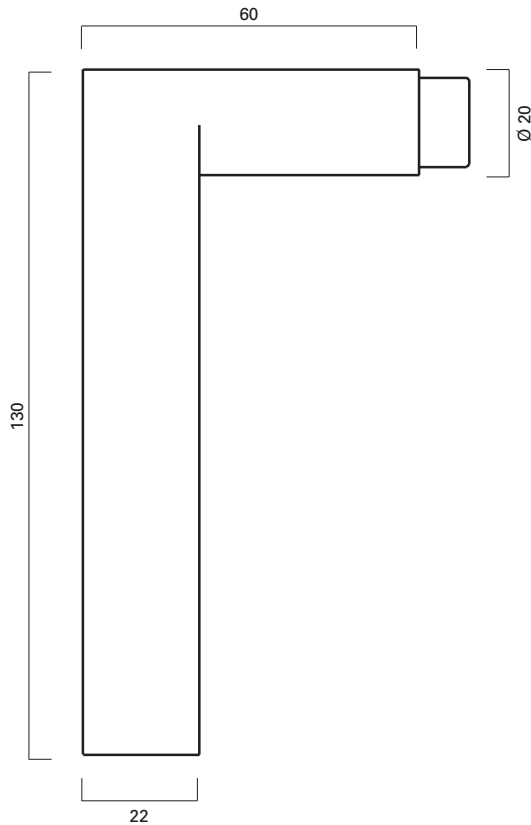
3.15-9





Vieler Fenstergriff 117 – Edelstahl

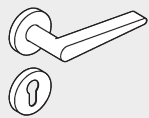
Festdrehbare Beschlagtechnik. Grifführung über Rillenkugellager und Rastmechanik. Hochwertiges Material mit matt gebürsteter, pflegeleichter Oberfläche. Präzisionsvierkantstift 7 mm, 30 mm vorstehend, verzinkt, im Griffhals fixiert. Verdeckte Verschraubung mit Stütznocken und M5 Senkschrauben (Senkschrauben bauseits).



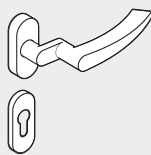
F
Fenstergriff
Window handle

Vieler window handle 117 – stainless steel

Window hardware technology. Special roller race ball bearing. Click locking. Maintenance brushed satin stainless steel. Precise fitting spindle 7 mm, projection 30 mm, galvanised. Concealed face fixing with lugs and M5 machine bolts (on site).

Produktfamilie
Product family

Türdrücker 117
Lever handle 117
2.05-9



Rahmentür-Drücker RT 808
Narrow stile lever handle RT 808
2.40-9



Türgriff 230
Pull handle 230
4.14-9

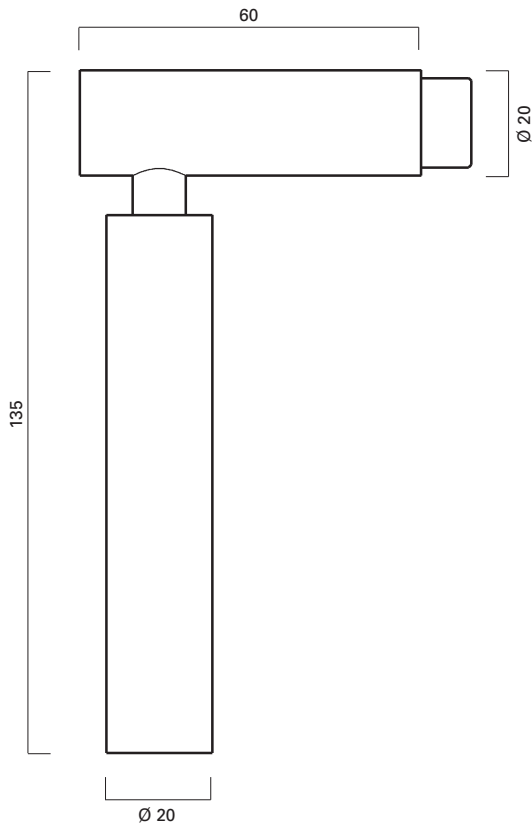


Vieler Fenstergriff 121 – Edelstahl

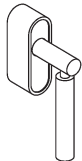
Festdrehbare Beschlagtechnik. Grifführung über Rillenkugellager und Rastmechanik. Hochwertiges Material mit matt gebürsteter, pflegeleichter Oberfläche. Präzisionsvierkantstift 7 mm, 30 mm vorstehend, verzinkt, im Griffhals fixiert. Verdeckte Verschraubung mit Stütznocken und M5 Senkschrauben (Senkschrauben bauseits).

Vieler window handle 121 – stainless steel

Window hardware technology. Special roller race ball bearing. Click locking. Maintenance brushed satin stainless steel. Precise fitting spindle 7 mm, projection 30 mm, galvanised. Concealed face fixing with lugs and M5 machine bolts (on site).

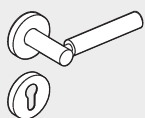


F
Fenstergriff
Window handle

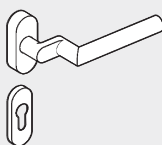


FV/FVK
Fenstergriff, verschließbar
Window handle, locked

Produktfamilie
Product family



Türdrücker 121
Lever handle 121
2.06-9



Rahmentür-Drücker RT 112
Narrow stile lever handle RT 112
2.31-9



Türgriff 224
Pull handle 224
4.11-9

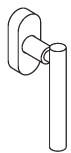
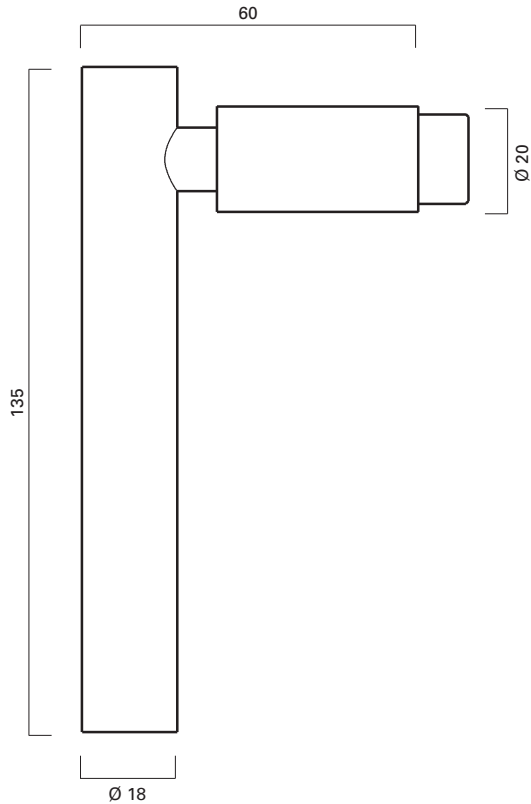


Vieler Fenstergriff 124 – Edelstahl

Festdrehbare Beschlagtechnik. Grifführung über Rillenkugellager und Rastmechanik. Hochwertiges Material mit matt gebürsteter, pflegeleichter Oberfläche. Präzisionsvierkantstift 7 mm, 30 mm vorstehend, verzinkt, im Griffhals fixiert. Verdeckte Verschraubung mit Stütznocken und M5 Senkschrauben (Senkschrauben bauseits).

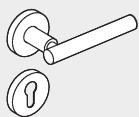
Vieler window handle 124 – stainless steel

Window hardware technology. Special roller race ball bearing. Click locking. Maintenance brushed satin stainless steel. Precise fitting spindle 7 mm, projection 30 mm, galvanised. Concealed face fixing with lugs and M5 machine bolts (on site).

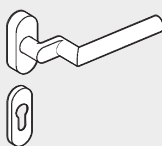


F
Fenstergriff
Window handle

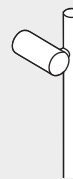
Produktfamilie
Product family



Türdrücker 124
Lever handle 124
2.07-9



Rahmentür-Drücker RT 112
Narrow stile lever handle RT 112
2.31-9



Türgriff 225
Pull handle 225
4.12-9

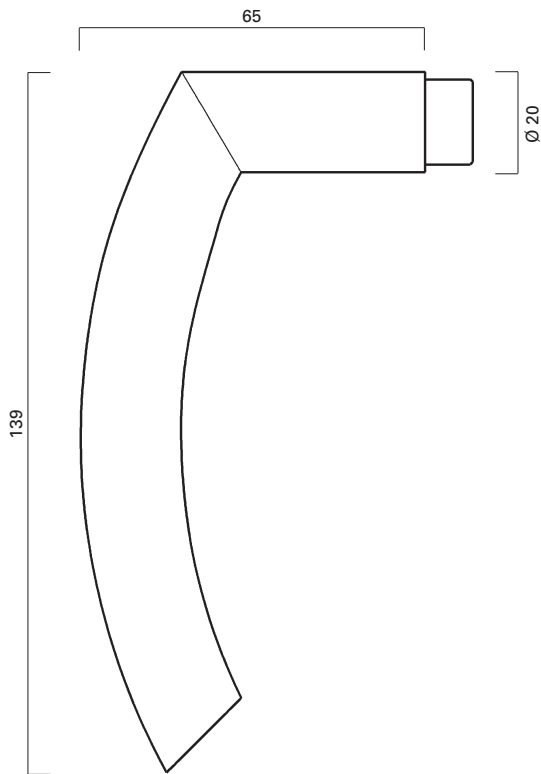


Vieler Fenstergriff 132 – Edelstahl

Festdrehbare Beschlagtechnik. Grifführung über Rillenkugellager und Rastmechanik. Hochwertiges Material mit matt gebürsteter, pflegeleichter Oberfläche. Präzisionsvierkantstift 7 mm, 30 mm vorstehend, verzinkt, im Griffhals fixiert. Verdeckte Verschraubung mit Stütznocken und M5 Senkschrauben (Senkschrauben bauseits).

Vieler window handle 132 – stainless steel

Window hardware technology. Special roller race ball bearing. Click locking. Maintenance brushed satin stainless steel. Precise fitting spindle 7 mm, projection 30 mm, galvanised. Concealed face fixing with lugs and M5 machine bolts (on site).

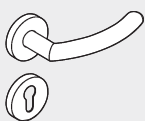


F
Fenstergriff
Window handle

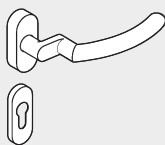


FV/FVK
Fenstergriff, verschließbar
Window handle, locked

Produktfamilie
Product family



Türdrücker 132
Lever handle 132
2.08-9



Rahmentür-Drücker RT 132
Narrow stile lever handle RT 132
2.33-9

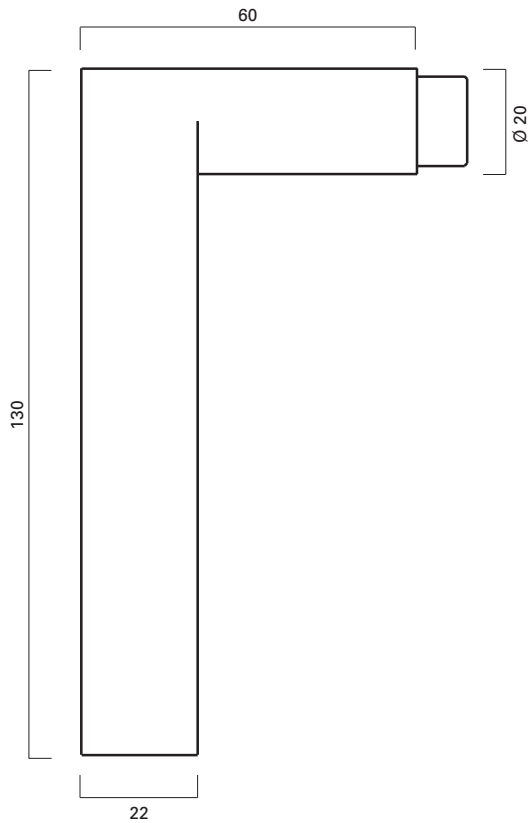


Türgriff 231
Pull handle 231
4.15-9



Vieler Fenstergriff 133 – Edelstahl

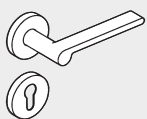
Festdrehbare Beschlagtechnik. Grifführung über Rillenkugellager und Rastmechanik. Hochwertiges Material mit matt gebürsteter, pflegeleichter Oberfläche. Präzisionsvierkantstift 7 mm, 30 mm vorstehend, verzinkt, im Griffhals fixiert. Verdeckte Verschraubung mit Stütznocken und M5 Senkschrauben (Senkschrauben bauseits).



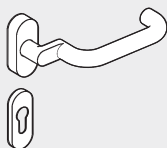
F
Fenstergriff
Window handle

Vieler window handle 133 – stainless steel

Window hardware technology. Special roller race ball bearing. Click locking. Maintenance brushed satin stainless steel. Precise fitting spindle 7 mm, projection 30 mm, galvanised. Concealed face fixing with lugs and M5 machine bolts (on site).

Produktfamilie
Product family

Türdrücker 133
Lever handle 133
2.09-9



Rahmentür-Drücker RT 522
Narrow stile lever handle RT 522
2.37-9



Türgriff 235
Pull handle 235
4.19-9

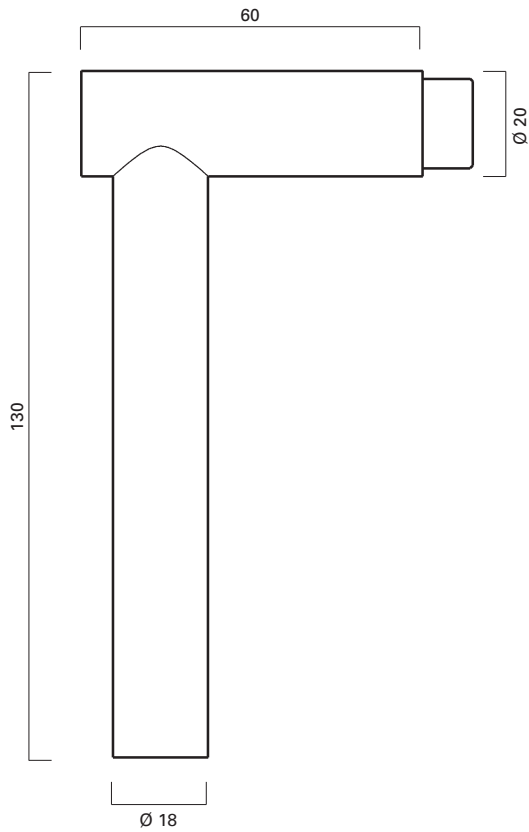


Vieler Fenstergriff 134 – Edelstahl

Festdrehbare Beschlagtechnik. Grifführung über Rillenkugellager und Rastmechanik. Hochwertiges Material mit matt gebürsteter, pflegeleichter Oberfläche. Präzisionsvierkantstift 7 mm, 30 mm vorstehend, verzinkt, im Griffhals fixiert. Verdeckte Verschraubung mit Stütznocken und M5 Senkschrauben (Senkschrauben bauseits).

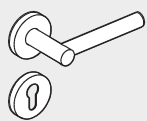
Vieler window handle 134 – stainless steel

Window hardware technology. Special roller race ball bearing. Click locking. Maintenance brushed satin stainless steel. Precise fitting spindle 7 mm, projection 30 mm, galvanised. Concealed face fixing with lugs and M5 machine bolts (on site).

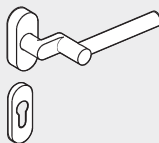


F
Fenstergriff
Window handle

Produktfamilie
Product family



Türdrücker 134
Lever handle 134
2.10-9



Rahmentür-Drücker RT 134
Narrow stile lever handle RT 134
2.34-9



Türgriff 220
Pull handle 220
4.07-9

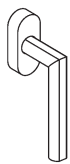
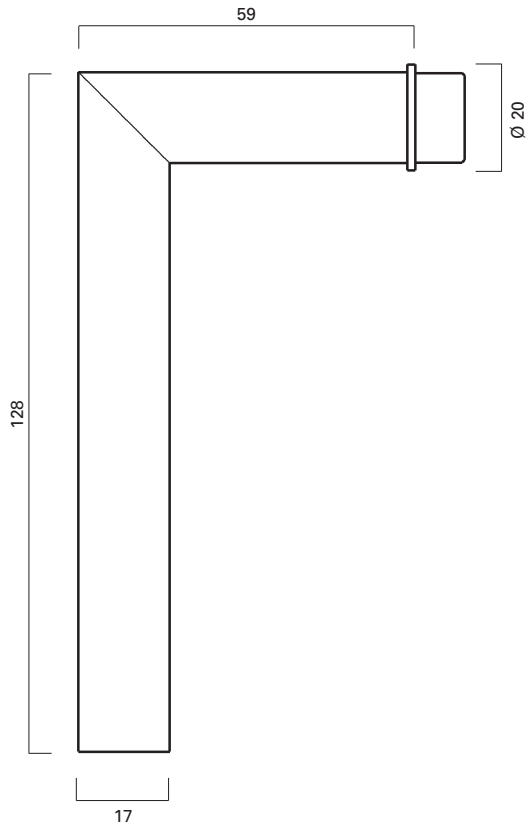


Vieler Fenstergriff 135 – Edelstahl

Festdrehbare Beschlagtechnik. Grifführung über Rillenkugellager und Rastmechanik. Hochwertiges Material mit matt gebürsteter, pflegeleichter Oberfläche. Präzisionsvierkantstift 7 mm, 30 mm vorstehend, verzinkt, im Griffhals fixiert. Verdeckte Verschraubung mit Stütznocken und M5 Senkschrauben (Senkschrauben bauseits).

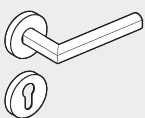
Vieler window handle 135 – stainless steel

Window hardware technology. Special roller race ball bearing. Click locking. Maintenance brushed satin stainless steel. Precise fitting spindle 7 mm, projection 30 mm, galvanised. Concealed face fixing with lugs and M5 machine bolts (on site).

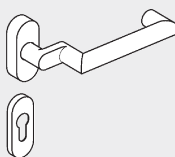


F
Fenstergriff
Window handle

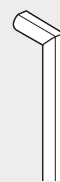
Produktfamilie
Product family



Türdrücker 135
Lever handle 135
2.11-9



Rahmentür-Drücker RT 114
Narrow stile lever handle RT 114
2.32-9



Türgriff 239
Pull handle 239
4.20-9

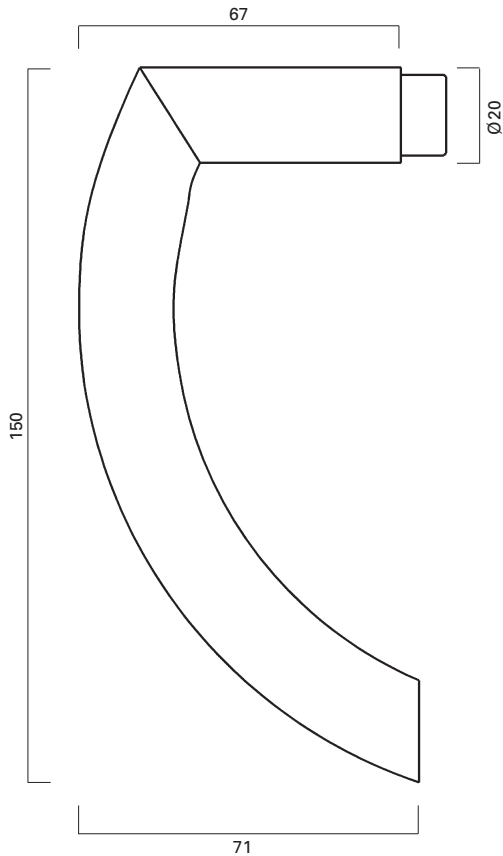


Vieler Fenstergriff 143 – Edelstahl

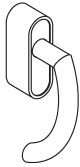
Festdrehbare Beschlagtechnik. Grifführung über Rillenkugellager und Rastmechanik. Hochwertiges Material mit matt gebürsteter, pflegeleichter Oberfläche. Präzisionsvierkantstift 7 mm, 30 mm vorstehend, verzinkt, im Griffhals fixiert. Verdeckte Verschraubung mit Stütznocken und M5 Senkschrauben (Senkschrauben bauseits).

Vieler window handle 143 – stainless steel

Window hardware technology. Special roller race ball bearing. Click locking. Maintenance brushed satin stainless steel. Precise fitting spindle 7 mm, projection 30 mm, galvanised. Concealed face fixing with lugs and M5 machine bolts (on site).



F
Fenstergriff 143
Window handle 143

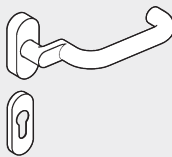


FV/FVK
Fenstergriff
Window handle

Produktfamilie
Product family



Türdrücker 143
Lever handle 143
2.12-9



Rahmentür-Drücker RT 522
Narrow stile lever handle RT 522
2.37-9

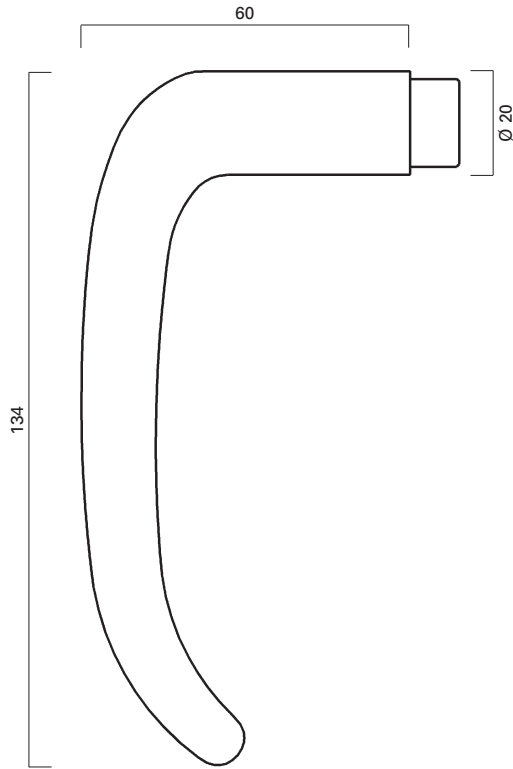


Türgriff 231
Pull handle 231
4.15-9



Vieler Fenstergriff 144 – Edelstahl

Festdrehbare Beschlagtechnik. Grifführung über Rillenkugellager und Rastmechanik. Hochwertiges Material mit matt gebürsteter, pflegeleichter Oberfläche. Präzisionsvierkantstift 7 mm, 30 mm vorstehend, verzinkt, im Griffhals fixiert. Verdeckte Verschraubung mit Stütznocken und M5 Senkschrauben (Senkschrauben bauseits).

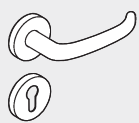


F
Fenstergriff
Window handle

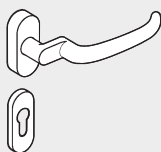
Vieler window handle 144 – stainless steel

Window hardware technology. Special roller race ball bearing. Click locking. Maintenance brushed satin stainless steel. Precise fitting spindle 7 mm, projection 30 mm, galvanised. Concealed face fixing with lugs and M5 machine bolts (on site).

Produktfamilie
Product family



Türdrücker 144
Lever handle 144
2.13-9



Rahmentür-Drücker RT 144
Narrow stile lever handle RT 144
2.35-9

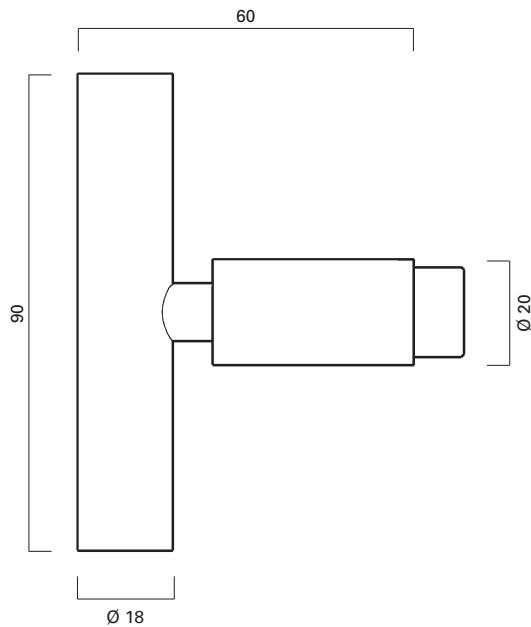


Türgriff 230
Pull handle 230
4.14-9



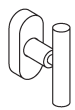
Vieler Fenstergriff 595 – Edelstahl

Festdrehbare Beschlagtechnik. Grifführung über Rillenkugellager und Rastmechanik. Hochwertiges Material mit matt gebürsteter, pflegeleichter Oberfläche. Präzisionsvierkantstift 7 mm, 30 mm vorstehend, verzinkt, im Griffhals fixiert. Verdeckte Verschraubung mit Stütznocken und M5 Senkschrauben (Senkschrauben bauseits).



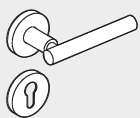
Vieler window handle 595 – stainless steel

Window hardware technology. Special roller race ball bearing. Click locking. Maintenance brushed satin stainless steel. Precise fitting spindle 7 mm, projection 30 mm, galvanised. Concealed face fixing with lugs and M5 machine bolts (on site).

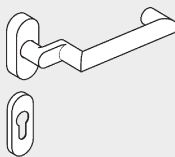


F
Fenstergriff
Window handle

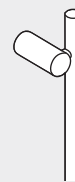
Produktfamilie
Product family



Türdrücker 124
Lever handle 124
2.07-9



Rahmentür-Drücker RT 114
Narrow stile lever handle RT 114
2.32-9



Türgriff 225
Pull handle 225
4.12-9

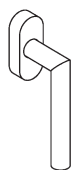
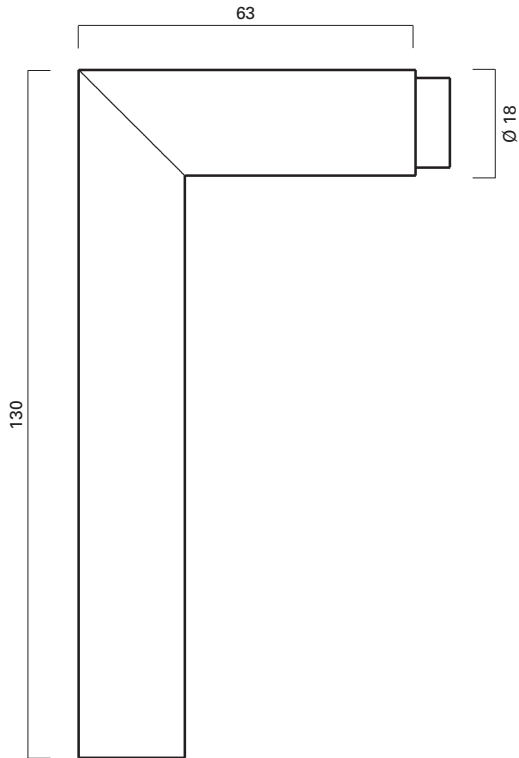


Vieler Fenstergriff 612 – Edelstahl

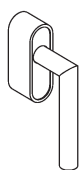
Festdrehbare Beschlagtechnik. Grifführung über Rillenkugellager und Rastmechanik. Hochwertiges Material mit matt gebürsteter, pflegeleichter Oberfläche. Präzisionsvierkantstift 7 mm, 30 mm vorstehend, verzinkt, im Griffhals fixiert. Verdeckte Verschraubung mit Stütznocken und M5 Senkschrauben (Senkschrauben bauseits).

Vieler window handle 612 – stainless steel

Window hardware technology. Special roller race ball bearing. Click locking. Maintenance brushed satin stainless steel. Precise fitting spindle 7 mm, projection 30 mm, galvanised. Concealed face fixing with lugs and M5 machine bolts (on site).

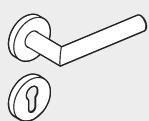


F
Fenstergriff
Window handle

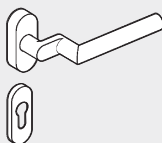


FV/FVK
Fenstergriff, verschließbar
Window handle, locked

Produktfamilie
Product family



Türdrücker 112
Lever handle 112
2.03-9



Rahmentür-Drücker RT 112
Narrow stile lever handle RT 112
2.31-9



Türgriff 233
Pull handle 233
4.17-9

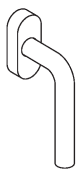
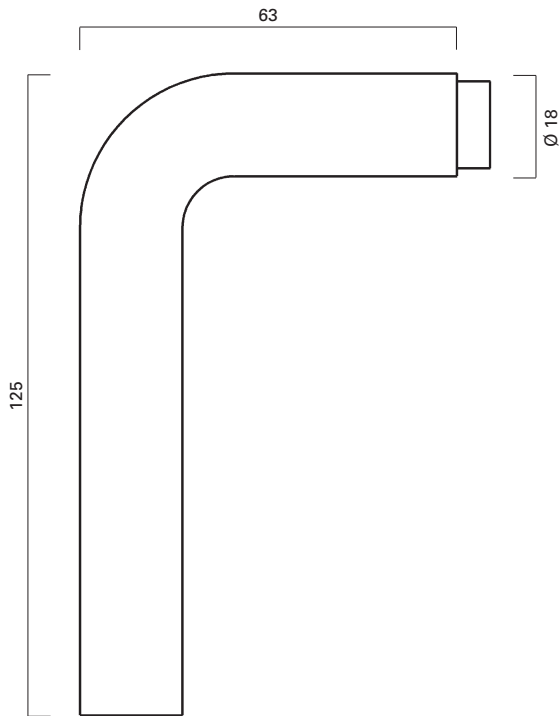


Vieler Fenstergriff 621 – Edelstahl

Festdrehbare Beschlagtechnik. Grifführung über Rillenkugellager und Rastmechanik. Hochwertiges Material mit matt gebürsteter, pflegeleichter Oberfläche. Präzisionsvierkantstift 7 mm, 30 mm vorstehend, verzinkt, im Griffhals fixiert. Verdeckte Verschraubung mit Stütznocken und M5 Senkschrauben (Senkschrauben bauseits).

Vieler window handle 621 – stainless steel

Window hardware technology. Special roller race ball bearing. Click locking. Maintenance brushed satin stainless steel. Precise fitting spindle 7 mm, projection 30 mm, galvanised. Concealed face fixing with lugs and M5 machine bolts (on site).

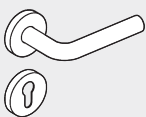


F
Fenstergriff
Window handle

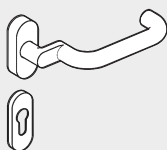


FV/FVK
Fenstergriff, verschließbar
Window handle, locked

Produktfamilie
Product family



Türdrücker 621
Lever handle 621
2.19-9



Rahmentür-Drücker RT 522
Narrow stile lever handle RT 522
2.37-9



Türgriff 230
Pull handle 230
4.14-9

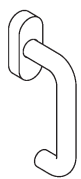
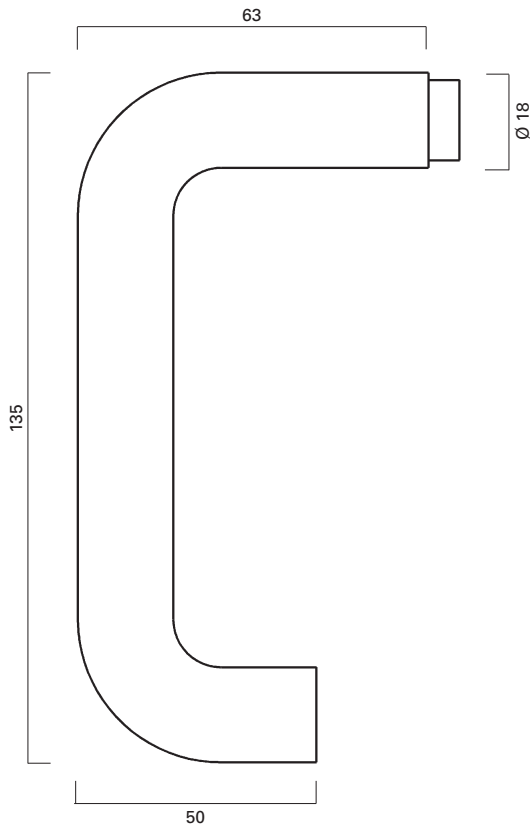


Vieler Fenstergriff 622 – Edelstahl

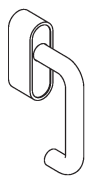
Festdrehbare Beschlagtechnik. Grifführung über Rillenkugellager und Rastmechanik. Hochwertiges Material mit matt gebürsteter, pflegeleichter Oberfläche. Präzisionsvierkantstift 7 mm, 30 mm vorstehend, verzinkt, im Griffhals fixiert. Verdeckte Verschraubung mit Stütznocken und M5 Senkschrauben (Senkschrauben bauseits).

Vieler window handle 622 – stainless steel

Window hardware technology. Special roller race ball bearing. Click locking. Maintenance brushed satin stainless steel. Precise fitting spindle 7 mm, projection 30 mm, galvanised. Concealed face fixing with lugs and M5 machine bolts (on site).

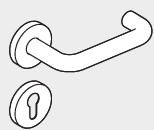


F
Fenstergriff
Window handle

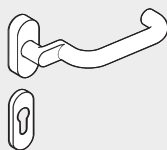


FV/FVK
Fenstergriff, verschließbar
Window handle, locked

Produktfamilie
Product family



Türdrücker 622
Lever handle 622
2.20-9



Rahmentür-Drücker RT 522
Narrow stile lever handle RT 522
2.37-9

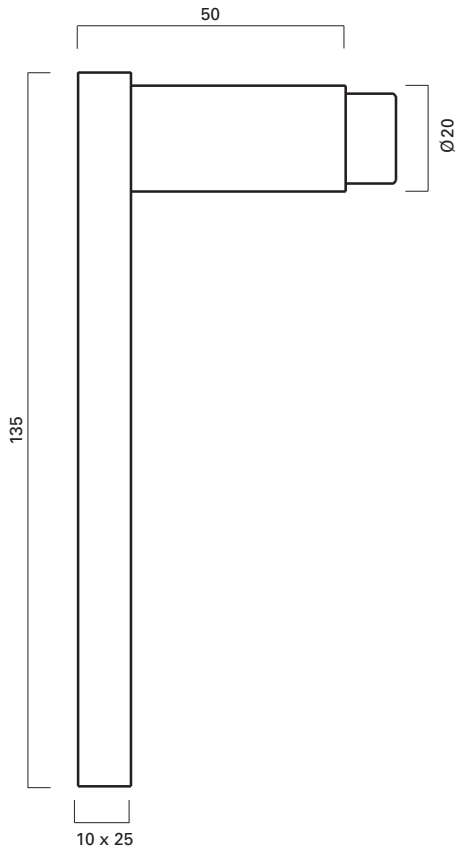


Türgriff 230
Pull handle 230
4.14-9



Vieler Fenstergriff 801 – Edelstahl

Festdrehbare Beschlagtechnik. Grifführung über Rillenkugellager und Rastmechanik. Hochwertiges Material mit matt gebürsteter, pflegeleichter Oberfläche. Präzisionsvierkantstift 7 mm, 30 mm vorstehend, verzinkt, im Griffhals fixiert. Verdeckte Verschraubung mit Stütznocken und M5 Senkschrauben (Senkschrauben bauseits).

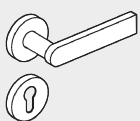


F
Fenstergriff
Window handle

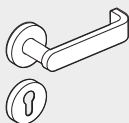
Vieler window handle 801 – stainless steel

Window hardware technology. Special roller race ball bearing. Click locking. Maintenance brushed satin stainless steel. Precise fitting spindle 7 mm, projection 30 mm, galvanised. Concealed face fixing with lugs and M5 machine bolts (on site).

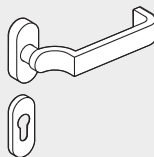
Produktfamilie
Product family



Türdrücker 801
Lever handle 801
2.21-9



Türdrücker 802
Lever handle 802
2.22-9



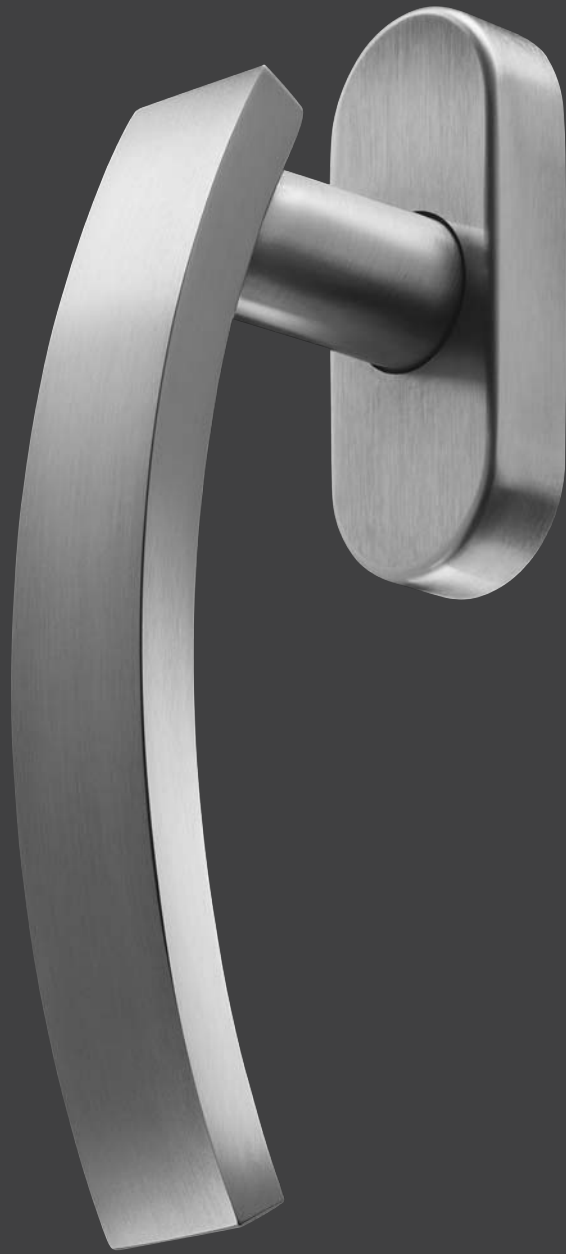
Rahmentür-Drücker RT 803
Narrow stile lever handle RT 803
2.38-9



Türgriff 250
Pull handle 250
4.21-9



Türgriff 251
Pull handle 251
4.22-9

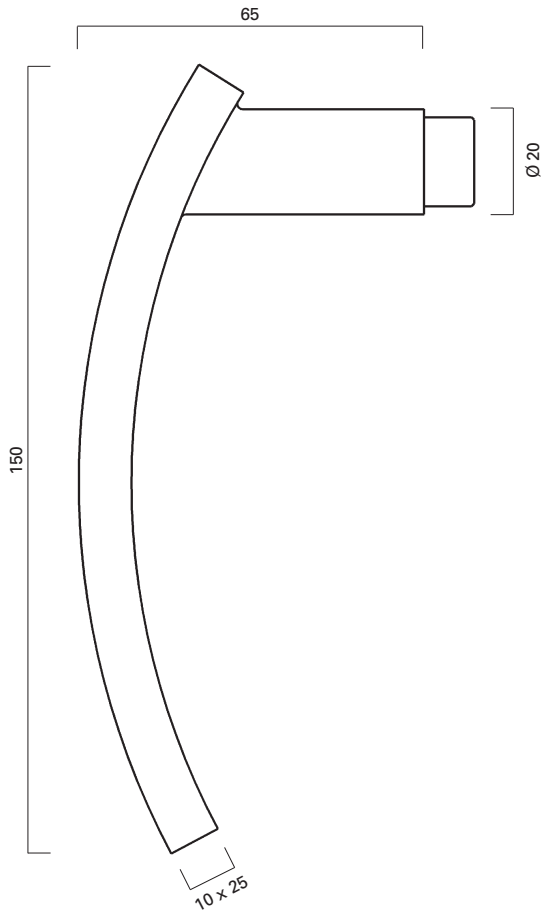


Vieler Fenstergriff 804 – Edelstahl

Festdrehbare Beschlagtechnik. Grifführung über Rillenkugellager und Rastmechanik. Hochwertiges Material mit matt gebürsteter, pflegeleichter Oberfläche. Präzisionsvierkantstift 7 mm, 30 mm vorstehend, verzinkt, im Griffhals fixiert. Verdeckte Verschraubung mit Stütznocken und M5 Senkschrauben (Senkschrauben bauseits).

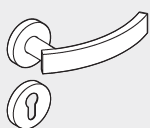
Vieler window handle 804 – stainless steel

Window hardware technology. Special roller race ball bearing. Click locking. Maintenance brushed satin stainless steel. Precise fitting spindle 7 mm, projection 30 mm, galvanised. Concealed face fixing with lugs and M5 machine bolts (on site).

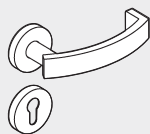


F
Fenstergriff
Window handle

Produktfamilie
Product family



Türdrücker 804
Lever handle 804
2.23-9



Türdrücker 805
Lever furniture 805
2.24-9



Rahmentür-Drücker RT 806
Narrow stile lever handle RT 806
2.39-9

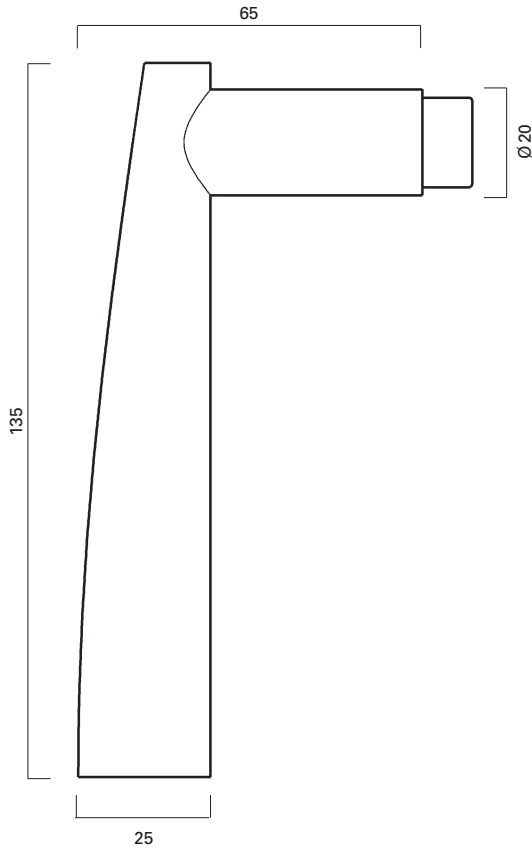


Türgriff 252
Pull handle 252
4.23-9



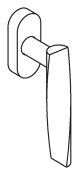
Vieler Fenstergriff 809 – Edelstahl

Festdrehbare Beschlagtechnik. Grifführung über Rillenkugellager und Rastmechanik. Hochwertiges Material mit matt gebürsteter, pflegeleichter Oberfläche. Präzisionsvierkantstift 7 mm, 30 mm vorstehend, verzinkt, im Griffhals fixiert. Verdeckte Verschraubung mit Stütznocken und M5 Senkschrauben (Senkschrauben bauseits).



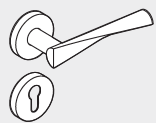
Vieler window handle 809 – stainless steel

Window hardware technology. Special roller race ball bearing. Click locking. Maintenance brushed satin stainless steel. Precise fitting spindle 7 mm, projection 30 mm, galvanised. Concealed face fixing with lugs and M5 machine bolts (on site).

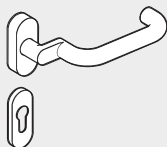


F
Fenstergriff
Window handle

Produktfamilie
Product family



Türdrücker 809
Lever handle 809
2.26-9



Rahmentür-Drücker RT 522
Narrow stile lever handle RT 522
2.37-9



Türgriff 230
Pull handle 230
4.14-9



Vieler Fenstergriff für Schließanlagen – Edelstahl

Festdrehbare Beschlagtechnik. Führung über Rillenkugellager und Rastmechanik. Hochwertiges Material mit matt gebürsteter, pflegeleichter Oberfläche. Präzisionsvierkantstift 7 mm, 30 mm vorstehend, verzinkt, im Griffhals fixiert. Verdeckte Verschraubung mit Stütznocken und M5 Senkschrauben (Profilhalbzylinder und Senkschrauben bauseits).

**Vieler window handle
to suit Euro-profile cylinders – stainless steel**

Window hardware technology. Special roller race ball bearing. Click locking. Maintenance brushed satin stainless steel. Precise fitting spindle 7 mm, projection 30 mm, galvanised. Concealed face fixing with lugs and M5 machine bolts (machine bolts and cylinders on site).

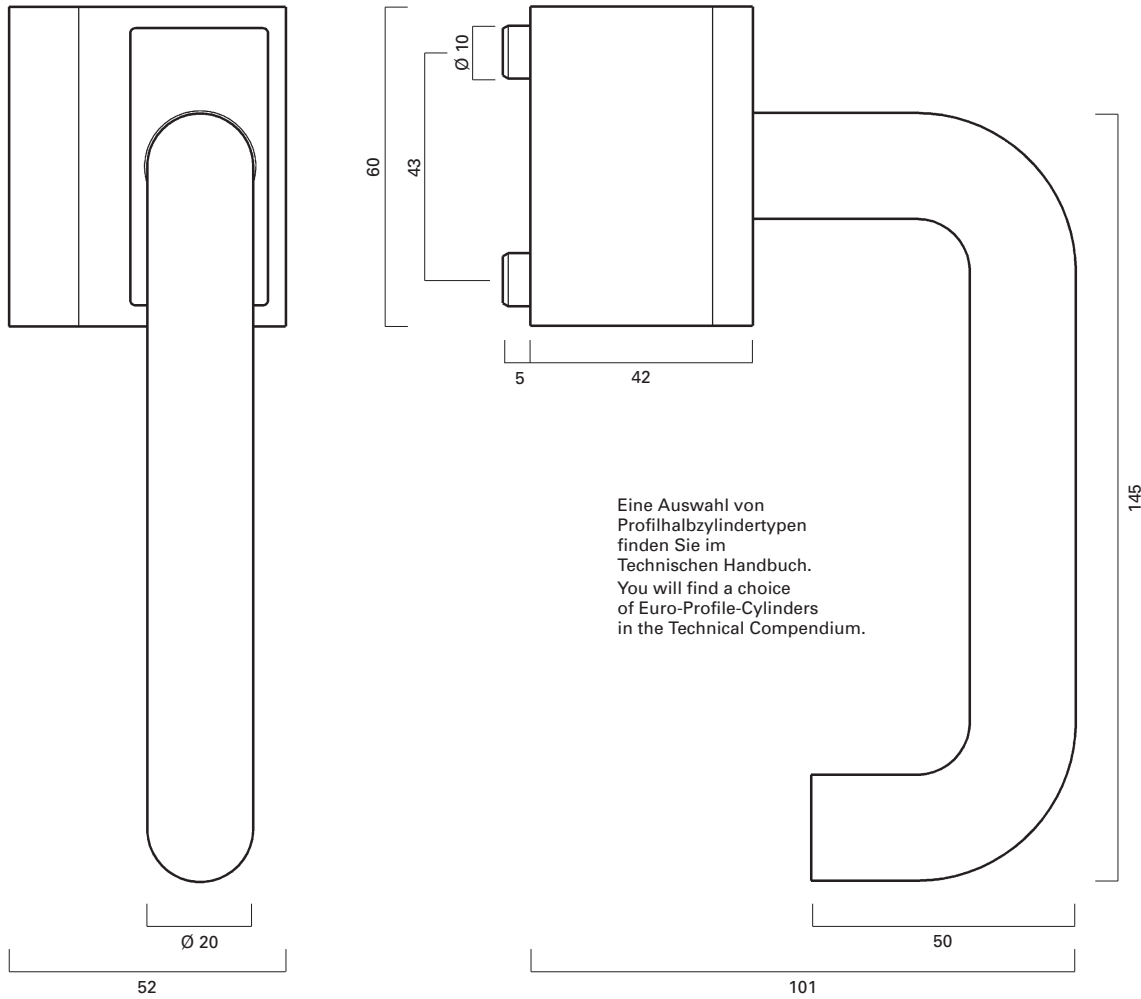
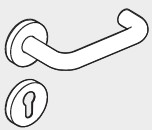


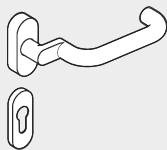
Abbildung Modell 522
Illustration model 522

Lieferbare Modelle 521 und 522, andere Modelle auf Anfrage
Available models 521 and 522, other models on request

**Produktfamilie
Product family**



Türdrücker 522
Lever handle 522
2.17-9



Rahmentür-Drücker RT 522
Narrow stile lever handle RT 522
2.37-9



Türgriff 230
Pull handle 230
4.14-9

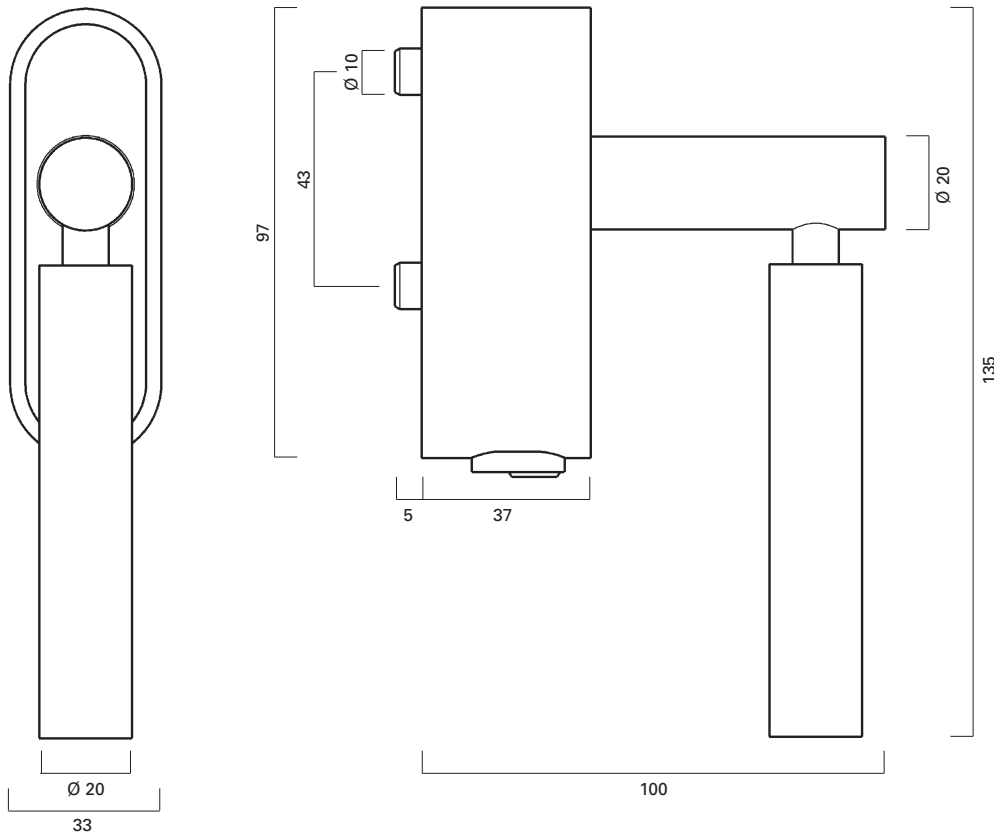


Vieler Fenstergriff, verschließbar – Edelstahl

Festdrehbare Beschlagtechnik. Führung über Rillenkugellager und Rastmechanik. Verschließbar mit Druckzylinder. Hochwertiges Material mit matt gebürsteter, pflegeleichter Oberfläche. Präzisionsvierkantstift 7 mm, 30 mm vorstehend, verzinkt, im Griffhals fixiert. Verdeckte Verschraubung mit Stütznocken und M5 Senkschrauben (Senkschrauben bauseits).

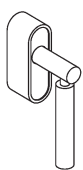
Vieler window handle, lockable – stainless steel

Window hardware technology. Special roller race ball bearing. Click locking. Lockable by means of cylinder. Maintenance brushed satin stainless steel. Precise fitting spindle 7 mm, projection 30 mm, galvanised. Concealed face fixing with lugs and M5 machine bolts.

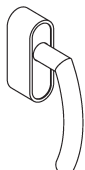


Druckzylinder gleich- oder verschiedenschließend erhältlich.
Cylinder keyed to differ or to pass.

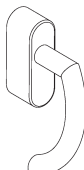
Abbildung Modell 121, andere Modelle auf Anfrage
Illustration model 121, other models on request



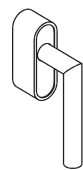
Fenstergriff 121
Window handle 121



Fenstergriff 132
Window handle 132



Fenstergriff 143
Window handle 143



Fenstergriff 612
Window handle 612

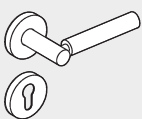


Fenstergriff 621
Window handle 621

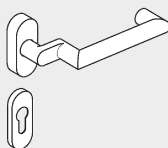


Fenstergriff 622
Window handle 622

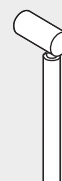
Produktfamilie
Product family



Türdrücker 121
Lever handle 121
2.06-9



Rahmentür-Drücker RT 114
Narrow stile lever handle RT 114
2.04-9



Türgriff 224
Pull handle 224
4.11-9