

1.1 Rohrrahmen - Türdrücker

Standardausführung

- Drückerlänge 160 mm, ø 20 mm
- Ausladung 82 mm
- · Vierkantstift 8 mm
- · Edelstahl matt
- 16 mm Führung für Glutz glide / Nadellager / easyfix®
- Abbildung mit Rosette 5618C

Optionen

- Edelstahl poliert
- · RAL beschichtet
- PVD beschichtet
- Vierkantstift 8,5 mm oder 9 mm
- 16 mm Führung für Glutz twin
- Gebrauchsklasse 4, EN 1906: 2002-05

Qualitätsstandard

- Gebrauchsklasse 3, EN 1906: 2002-05
- Geprüft für Einbau in Feuer- und Rauchschutztüren nach DIN 18273: 1997-12
- Zugelassen mit entsprechendem Panikschloss als Notausgang-Türdrücker nach EN 179: 2002-06

Edelstahl Rohrrahmen Drücker

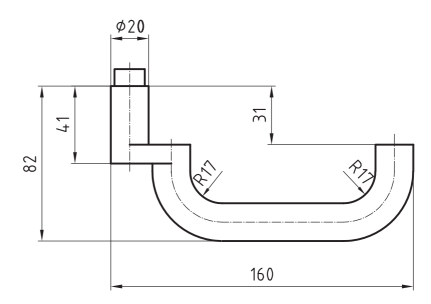
5059 Oslo













Edelstahl Drücker

5065 Edelstahl Drücker 5154 Edelstahl Drücker 5064A/5616 CF Edelstahl Fenster Dreh-

8500 h- Edelstahl Fenstergetriebe