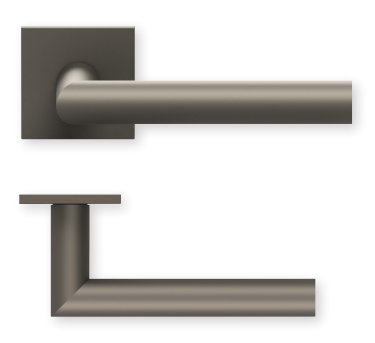
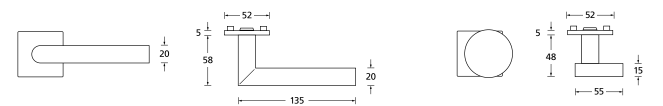
Form **1106** PVD Titan satin auf Quadratrosette Gleitlagertechnik PA slidebloc*





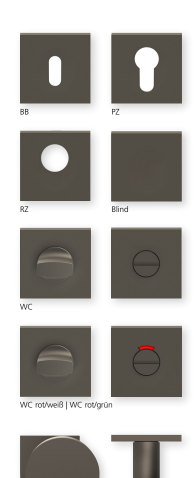
Techn. Zeichnung



Form 1106 PVD Titan satin auf Quadratrosette

Gleitlagertechnik PA slidebloc





OS - Grt. SBU-QTT1106OS SBU-QTT11060 SBU-QTT11061 BB - Grt. Blind - Grt. PZ - Grt. SBU-QTT11062 RZ - Grt. SBU-QTT11068 WC - Grt. SBU-QTT11063 WC rot/weiß - Grt. SBU-QTT110631 WC rot/grün - Grt. SBU-QTT110632 Wechselgarnitur PZ rechts/links SBU-QTT110653/63 Wechselgarnitur RZ rechts/links SBU-QTT1106853/863

Technik:

Material: Edelstahl 304 nach AISI-Norm

Oberfläche: PVD Titan satin Türstärke: 38 - 42 mm

Vierkantmaß: 8 mm Vierkantstift (8,5 mm Distanzhülse)

Technik: Gleitlagertechnik,

wartungsfreie Gleitlager aus geschmiertem Polyamid, einseitig 2 Federstahl-Druckfedern, 10 Jahre Funktionsgarantie

Wechselgarnitur rechts / links

DIN EN 1906 Gebrauchskategorie 3 Gebrauchskategorie:

Klassifizierung: 3 | 7 | - | 0 | 0 | 3 | 0 | B

