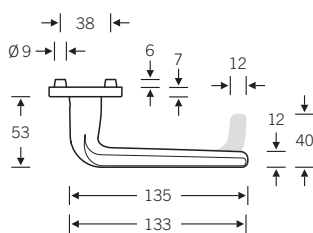
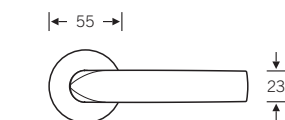


FSB 1267 | Design: Hartmut Weise, „Hommage à Mies van der Rohe“

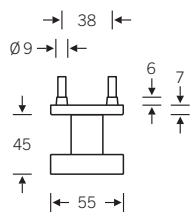
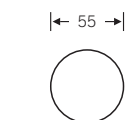
FSB ASL® Garnitur ÖNORM und DIN in Edelstahl 6204

Türdrücker

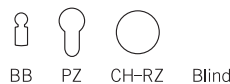
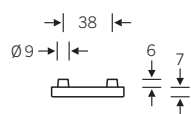
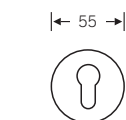


Wechselgarnitur

mit Knopf 23 0829



Schlüsselrosetten



WC-Rosetten

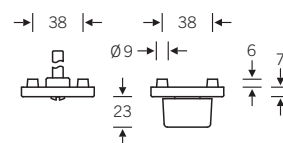
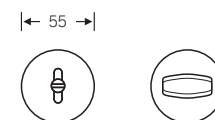


Abb.: Edelstahl naturfarbig, fein gebürstet, matt

Merkmale

- festdrehbare Gleitlagerung in Adaptertechnik
- Hochhaltemechanismus A
- Vierkantstift: 8,5 mm (ÖNORM) und 8 mm (DIN)
- WC-Vierkantstift: 7 mm (ÖNORM) und 8 mm (DIN)
- Wechselgarnitur: Knopf feststehend mit M12-Innengewinde
- Standard-Türstärke 39–58 mm, Türstärken bis max. 120 mm
- edelstahlverstärkte Unterkonstruktion
- verdeckte Drückerführung
- richtungsneutral
- Betätigungswinkel 45°
- M5 durchgehende Edelstahl-Verschraubung, unsichtbar
- Bohrdurchmesser 9 mm

Klassifizierungsschlüssel – DIN

gem. DIN EN 1906:2012-12, Klasse 4
(nicht geeignet für den Einsatz an Feuerschutztüren)

4 | 7 | – | 0 | 1 | 1 | 0 * | 5 | 0 | 1 | A

Klassifizierungsschlüssel – FH ÖNORM

mit Stift 8/8,5/8 mm, ohne Stahlkern
(geeignet für den Einsatz an Feuerschutztüren)

4 | 7 | – | B | 1 | 1 | 0 * | 5 | 0 | 1 | A

* Bronze

Designbeschreibung

fsb.de/1267

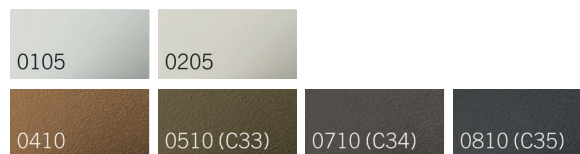
Griff mit einer im Querschnitt annähernd rechteckigen, leicht konisch verlaufenden Handhabe mit flacher Ansicht und leicht gewölbter Innenseite. Gerundeter Übergang von einem kreisrund konisch verlaufenden Griffhals zur Handhabe.

EN 179-Modell mit Return: FSB 79 1268

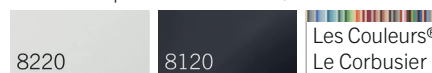
Materialien | FSB Colour Codes

fsb.de/materialien

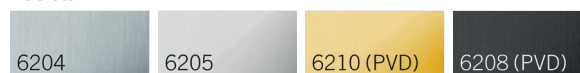
Aluminium eloxiert



Aluminium pulverbeschichtet (weitere RAL Farbtöne auf Anfrage möglich)



Edelstahl



Bronze patiniert

