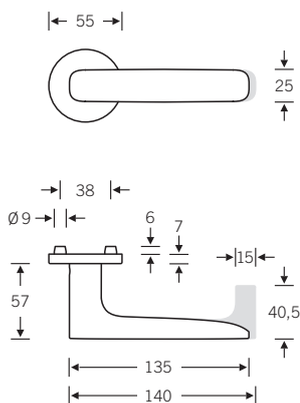


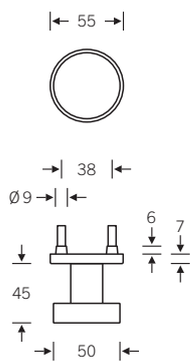
FSB 1289 | Design: Markus Michalski + Michael Schmidt

FSB ASL® Garnitur ÖNORM und DIN in Aluminium 0810

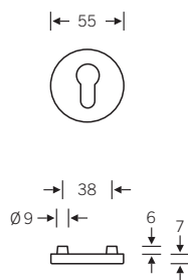
Türdrücker



Wechselgarnitur mit Knopf 23 0829



Schlüsselrosetten



WC-Rosetten

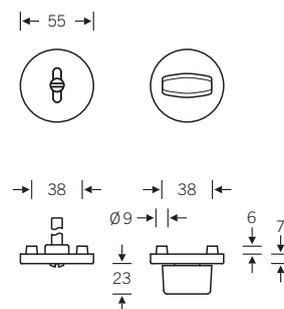


Abb.: Aluminium schwarz (C35) eloxiert, samtig-matt

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 | 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 | A

* Bronze

Designbeschreibung

fsb.de/1289

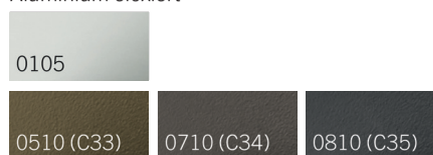
Modernes Handformdesign mit rundem Drückerhals und einer auf der Vorderseite flachen, annähernd rechteckigen Handhabe mit großen Eckradien sowie deutlich spürbaren Kanten. Im Übergang zur Rückseite folgt eine umlaufend gleichbleibende Lichtkante, die in einen segmentbogenförmigen und zum Drückerende hin deutlich verjüngenden Querschnitt übergeht.

EN 179-Modell mit Return: FSB 79 1290

Materialien | FSB Colour Codes

fsb.de/materialien

Aluminium eloxiert



Aluminium pulverbeschichtet (weitere RAL Farbtöne auf Anfrage möglich)



Edelstahl



Bronze patiniert

