FSB 1076 | "Model Frankfurt"

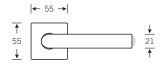
FSB ASL® Garnitur ÖNORM und DIN in Aluminium 0810

Türdrücker

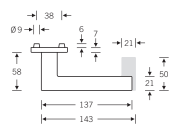
Wechselgarnitur mit Knopf 23 0811











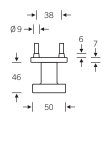


Abb.: Aluminium schwarz (C35) eloxiert, samtig-matt

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 | 0*/5 | 0 | A

${\bf Klassifizierungsschl{\ddot{u}ssel-FH\ \ddot{O}NORM}}$

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

4 | 7 | - | B | 1 | 0*/5 | 0 | A

* Bronze

Schlüsselrosetten



WC-Rosetten



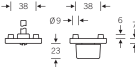














Designbeschreibung

fsb.de/1076

Griff, bei dem zwei Rundstäbe im 90°-Gehrungsschnitt zusammengesetzt sind. Drückerhals zur besseren Lastabtragung konisch-zylindrisch aufgeweitet.

EN 179-Modell mit Return: FSB 79 1016

Materialien | FSB Colour Codes

fsb.de/materialien

Aluminium eloxiert







Aluminium pulverbeschichtet (weitere RAL Farbtöne auf Anfrage möglich)



Edelstahl



Bronze patiniert

