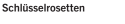
## FSB 1070 | Design: FSB

### FSB ASL® Garnitur ÖNORM und DIN in Aluminium 0105

#### Türdrücker

#### Wechselgarnitur mit Knopf 23 0802



#### **WC-Rosetten**

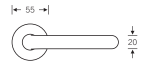
















→ 38



38 |◀



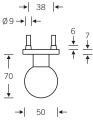
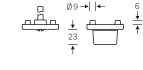


Abb.: Aluminium naturfarbig eloxiert, glänzend







Designbeschreibung

zylindrisch aufgeweitet.

#### 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

(nicht geeignet für den Einsatz an Feuerschutztüren)

- Bohrdurchmesser 9 mm

Klassifizierungsschlüssel-DIN

gem. DIN EN 1906:2012-12, Klasse 4

#### Materialien | FSB Colour Codes

fsb.de/materialien

fsb.de/1070

Aluminium eloxiert

# 0105

0510 (C33)





#### Klassifizierungsschlüssel – FH ÖNORM

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

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

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

\* Bronze

Aluminium pulverbeschichtet (weitere RAL Farbtöne auf Anfrage möglich)

Griff aus gebogenem Rundrohr mit geradem Abschluss in Anlehnung an

Pferdestall-Drücker. Drückerhals zur besseren Lastabtragung konisch-

Design FSB 1070 ist die EN 179 Variante zu FSB 1075



Edelstahl



Bronze patiniert

