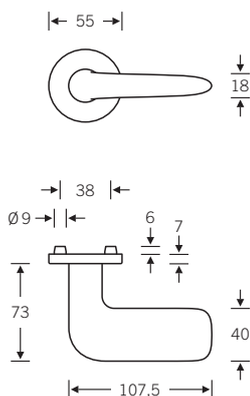


FSB 1291 | Design: Foster + Partners Industrial Design

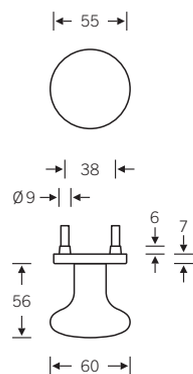
FSB ASL® Garnitur in Edelstahl 6204

Türdrücker

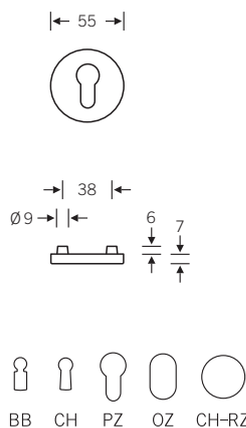


Knopf

23 0871, für Wechselgarnituren



Schlüsselrosetten



WC-Rosetten

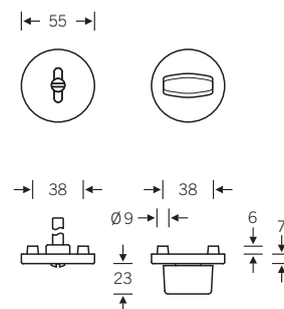


Abb.: Edelstahl naturfarbig, fein gebürstet, matt

Merkmale

- festdrehbare Gleitlagerung in Adaptertechnik
- Hochhaltemechanismus A
- edelstahlverstärkte Unterkonstruktion
- Standard-Türstärke 39–58 mm, Türstärken bis max. 120 mm
- Türstärkensprung 20 mm
- verdeckte Drückerführung
- richtungsneutral
- Betätigungswinkel 45°
- M5 durchgehende Edelstahl-Verschraubung, unsichtbar
- Bohrdurchmesser 9 mm

Klassifizierungsschlüssel

gem. DIN EN 1906:2012-12, Klasse 4
4 | 7 | - | 0 | 1 | 1 | 0 * / 5 | 0 | A

* Bronze

| Ausführung | Vierkant | Lochung | Artikel-Nr. |
|---------------------------------|----------|------------------|--|
| Türdrückergarnitur | 8 mm | PZ BB | 12 1291 01310 6204 12 1291 01302 6204 |
| Türdrückergarnitur | 8 mm | ohne Rosetten | 12 1291 01320 6204 |
| Türdrückergarnitur | 8 mm | Blind | 12 1291 01300 6204 |
| Badgarnitur | 8 mm | WC-R/7 mm | 12 1291 01969 6204 |
| Badgarnitur | 8 mm | WC-R/6 mm | 12 1291 01974 6204 |
| Wechselgarnitur rechts/links | 8 mm | PZ | 12 1291 01510 6204 |

Designbeschreibung

fsb.de/1291

L-förmiger, in der Draufsicht kurzer, großflächig und annähernd rechteckig verlaufender um 90° gebogener Türdrücker, bei dem ein kreisrunder Drückerhals in eine sowohl auf der Ober- und Unterseite gewölbte, flach, horizontal und konisch verlaufende Handhabe übergeht und rechteckförmig, weich-schwungvoll abschließt.

Materialien | FSB Colour Codes

fsb.de/materialien

Aluminium eloxiert



Aluminium Pure

Aluminium pulverbeschichtet (weitere RAL Farbtöne auf Anfrage möglich)



Edelstahl



Bronze patiniert

