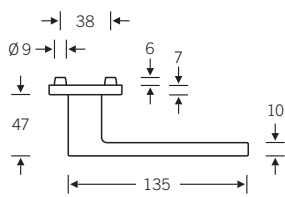
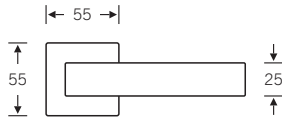


# FSB 1251 | Design: Hartmut Weise

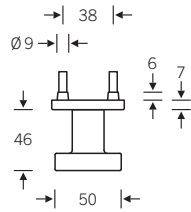
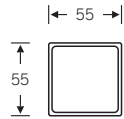
## FSB ASL® Garnitur in Edelstahl 6204

### Türdrücker

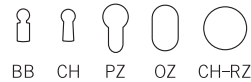
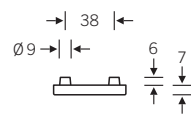
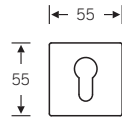


### Knopf

23 0811, für Wechselgarnituren



### Schlüsselrosetten



### WC-Rosetten

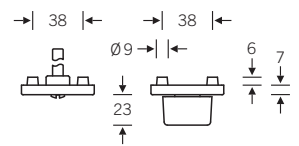
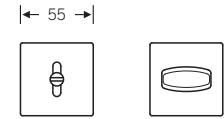


Abb.: Edelstahl naturfarbig, fein gebürstet, matt

### 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 FH B3859	8,5 mm	PZ	12 1251 04111 6204
Türdrückergarnitur	8,5 mm	BB	12 1251 04104 6204
Türdrückergarnitur FH B3859	8,5 mm	ohne Rosetten	12 1251 04121 6204
Türdrückergarnitur FH B3859	8,5 mm	Blind	12 1251 04124 6204
Badgarnitur FH B3859	8,5 mm	WC-R/7 mm	12 1251 04588 6204
Wechselgarnitur rechts/links FH B3859	8,5 mm	PZ	12 1251 04311 6204

### Designbeschreibung

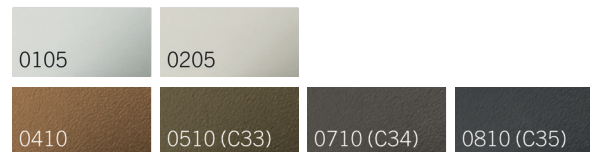
[fsb.de/1251](https://fsb.de/1251)

Geometrisches Türdrückerdesign bei dem sich aus einem quadratischem Drückerhals eine flache hochstehende Rechteckform mit minimalistischem Kantenradius und glatten Flächen entwickelt.

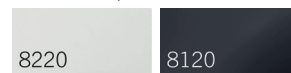
### Materialien | FSB Colour Codes

[fsb.de/materialien](https://fsb.de/materialien)

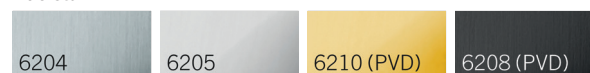
#### Aluminium eloxiert



#### Aluminium pulverbeschichtet



#### Edelstahl



#### Bronze patiniert

