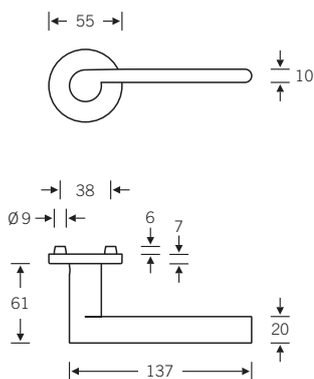


FSB 1021 | Design : Hartmut Weise

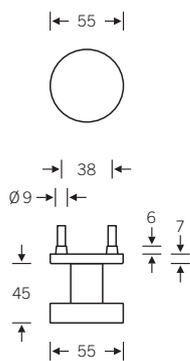
Garniture FSB ASL® en acier inoxydable 6204

Béquille

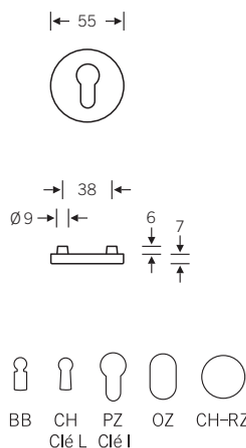


Bouton fixe

23 0829, pour portes palières



Rosaces à clé



Rosaces à condamnation WC

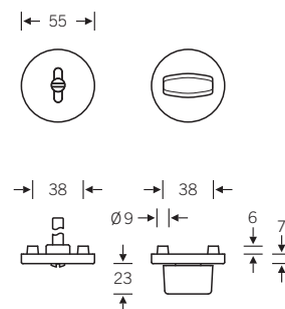


Fig. : Acier inoxydable teinte naturelle, brossé fin, mat

Caractéristiques

- Palier serti mobile avec technique d'adaptateur
- Mécanisme de maintien en hauteur A
- Sous-construction renforcée par des éléments en acier inoxydable
- Épaisseurs standards de porte 39–58 mm, ép. de porte max. 120 mm
- Palier d'épaisseur de porte de 20 mm
- Bague de guidage de béquille masquée
- Directionnellement neutre
- Angle d'actionnement 45°
- Vissage M5 en acier inoxydable, fixation traversante, invisible
- Perçage Ø 9 mm

Clé de classification

selon EN 1906:2012-12, classe 4
4 | 7 | – | B* | 1 | 1 | 0**/5 | 0 | A

* homologation selon EN 1634-1 | ** bronze

Version	Carré	Percement	N° d'article
Garniture de béquilles	8 mm	PZ Clé I BB	12 1021 01310 6204 12 1021 01302 6204
Garniture de béquilles	8 mm	sans rosaces de fonction	12 1021 01320 6204
Garniture de béquilles	8 mm	borgne	12 1021 01300 6204
Garniture pr portes salle de bain	8 mm	WC-R/8 mm	12 1021 01954 6204
Garniture pr portes palières drt/gche	8 mm	PZ Clé I	12 1021 01710 6204 (D) 12 1021 01810 6204 (G)

Description du design

fsb.de/1021

Poignée avec une manette de section rectangulaire plate, arrondie à son extrémité et rattachée à un col de béquille cylindrique.

Matériaux | FSB Colour Codes

www.fsb.de/materiaux

Aluminium anodisé



Aluminium thermolaqué (d'autres tons RAL sur demande)



Acier inoxydable



Bronze patiné

