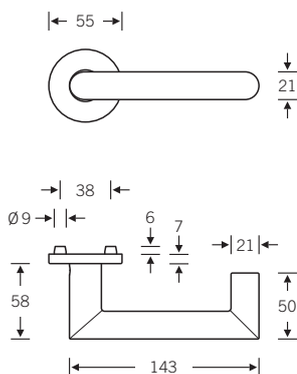


FSB 1016 | Design : FSB

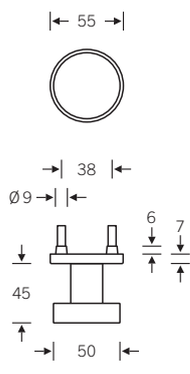
Garniture FSB ASL® en aluminium 0105

Béquille

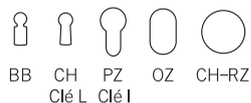
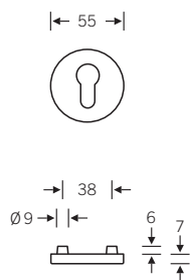


Bouton fixe

23 0829, pour portes palières



Rosaces à clé



Rosaces à condamnation WC

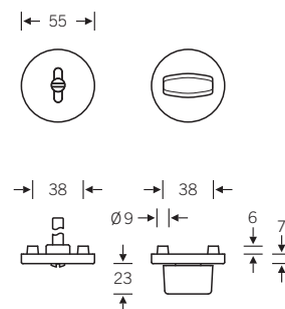


Fig. : Aluminium anodisé teinte naturelle, brillant

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 | - | 0 | 1 | 1 | 0 * / 5 | 0 | A

* Bronze

Version	Carré	Perçement	N° d'article
Garniture de béquilles	8 mm	RZ 22,4 mm BB PZ	12 1016 01326 0105 12 1016 01302 0105 12 1016 01310 0105
Garniture de béquilles	8 mm	sans rosaces de fonction	12 1016 01320 0105
Garniture de béquilles	8 mm	borgne	12 1016 01300 0105
Garniture pr portes salle de bain	8 mm	WC-R/7 mm	12 1016 01969 0105
Garniture pr portes palières drt/gche	8 mm	RZ 22,4 mm PZ Clé I	12 1016 01726 0105 12 1016 01710 0105

Description du design

fsb.de/1016

Poignée composée de trois tubes circulaires assemblés en coupe en onglet à angle droit. Col de béquille évasé en forme de cône cylindrique pour une meilleure transmission de la charge.

Modèle sans retour : FSB 1076

Matériaux | FSB Colour Codes

www.fsb.de/materiaux

Aluminium anodisé



Aluminium thermolaqué



Acier inoxydable



Bronze patiné

