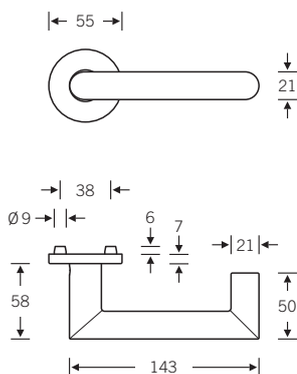


# FSB 1016 | Design : FSB

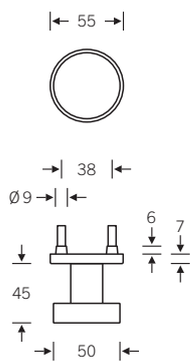
## Garniture FSB ASL® en aluminium 0105

### Béquille

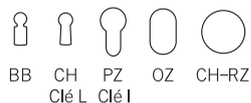
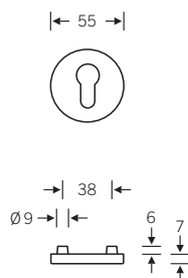


### Bouton fixe

23 0829, pour portes palières



### Rosaces à clé



### Rosaces à condamnation WC

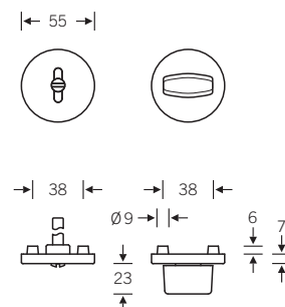


Fig. : Aluminium anodisé teinte naturelle, brillant

### 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 | – | B\* | 1 | 1 | 0\*\*/5 | 0 | A

\* homologation selon EN 1634-1 | \*\* bronze

Versión	Carré	Percement	N° d'article
Garniture de béquilles	7 mm	PZ Clé I CH Clé L	12 1016 01316 0105 12 1016 01339 0105
Garniture de béquilles	7 mm	sans rosaces de fonction	12 1016 01322 0105
Garniture de béquilles	7 mm	borgne	12 1016 01323 0105
Garniture pr portes salle de bain	7 mm	WC-R 6 mm sans voyant	12 1016 01985 0105
Garniture pr portes salle de bain	7 mm	WC-R 6 mm avec voyant	12 1016 01984 0105
Garniture pr portes palières drt/gche	7 mm	PZ Clé I	12 1016 01716 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

