

5059 Oslo

Poignée en acier inox pour portes métalliques

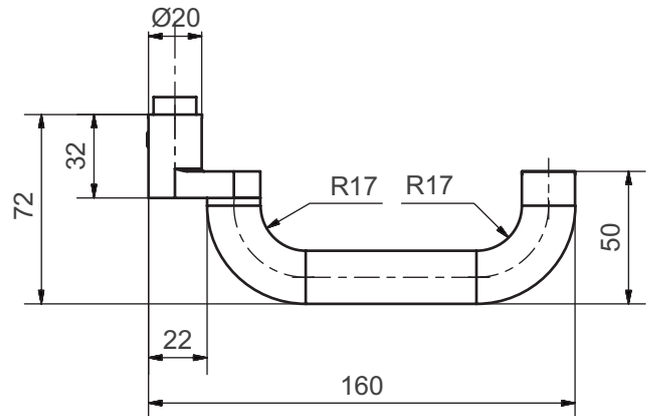


Illustration avec rosace 5618C

Exécution standard

Longueur de la poignée 160 mm, Ø 20 mm

Saillie 72 mm

Tige carrée 8 mm

Acier inox brossé mat

16 mm guidage pour Glutz glide / easyfix

Options

Acier inox poli

Thermolaqué RAL

Revêtement PVD

Tige carrée 8,5 mm ou 9 mm

16 mm guidage pour Glutz twin

Classe d'utilisation 4 EN, 1906: 2002-05

pour la retenue du ressort avec plaque 5219X

Normes

Classe d'utilisation 3, EN 1906: 2002-05

Testé pour le montage sur des portes coupe-feu / pare-fumée selon DIN 18273: 1997 - 12

Homologuée comme poignée de porte d'issue de secours selon EN 179: 2002-06 en association avec la serrure correspondante

5059 • 1 • 2 • 3 • 4 • 5 • 6

1 1021_Ausführung	2 Roulement	3 1020_Vierkant	4 1022_Stiftlänge	5 1312_Material Vierkant	6 Surface
00 Lochteil	0 glide	80 8 mm	00 00	0 ohne Vierkant	00 Acier inox brossé
10 Stiftteil	1 twin	85 8,5 mm	01 72 mm	1 Stahl verzinkt	11 Acier inox poli
50 Paar		90 9 mm	08 89 mm	2 Edelstahl	44 Antibactérien
			99 Auf Anfrage		51 RAL 9005 noir satiné
					99 Sur demande