

5076 Helena

Poignée en acier inox

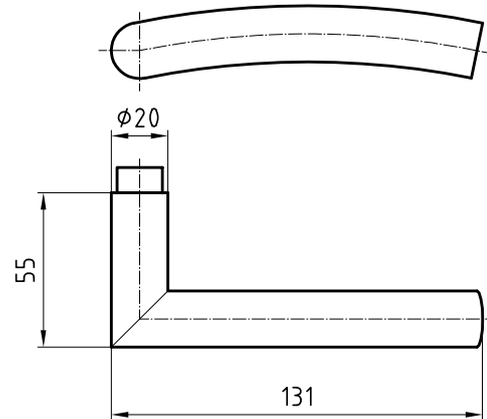


Illustration avec rosace 5620C

Profil de produit

Bâtiments commerciaux, bâtiments administratifs, construction de logements de prestige.

Exécution standard

Surface en acier inoxydable satiné

Longueur poignée 131 mm, Ø 20 mm

Saillie 55 mm

Conçue pour montage tournant fixe avec easyfix

Tige carrée en acier galvanisé

Guide 16 mm Glutz glide, testé à 2,5 millions de cycles

Options

Guide 16 mm twin avec easyfix (raccord rivé tournant fixe)

Avis important

Pour atteindre la classe d'utilisation 4 selon EN 1906, la tige carrée 9 mm en acier ou 8 mm en acier inox est nécessaire

5076 · ① · ② · ③ · ④ · ⑤ · ⑥

① 1021_Ausführung	② Roulement	③ 1020_Vierkant	④ 1022_Stiftlänge	⑤ 1312_Material Vierkant	⑥ Surface
01 Lochteil links	0 glide	80 8 mm	00 00	0 ohne Vierkant	00 Acier inox brossé
02 Lochteil rechts	1 twin *	85 8,5 mm	06 84 mm	1 Stahl verzinkt	11 Acier inox poli
11 Stiftteil links		90 9 mm	12 109 mm	2 Edelstahl	44 Antibactérien
12 Stiftteil rechts			99 Auf Anfrage		51 RAL 9005 noir satiné
52 Paar Stiftteil links					99 Sur demande
53 Paar Stiftteil rechts					