

5036 Vienne

Poignée en acier inox

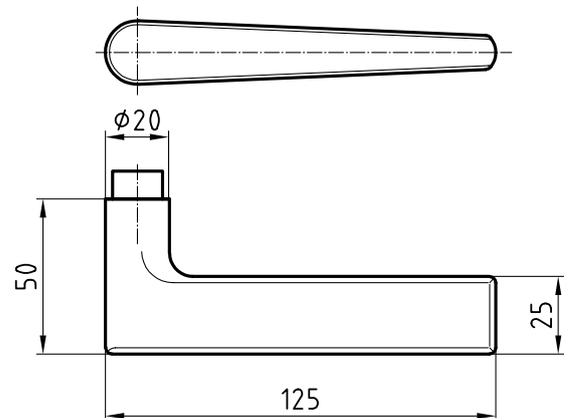
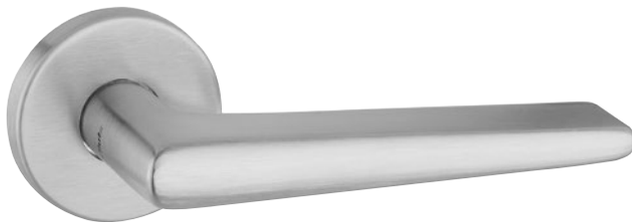


Illustration avec rosace 5620C

Profil de produit

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

Exécution standard

Surface en acier inoxydable satiné

Longueur poignée 125 mm, Ø 20 mm

Saillie 50 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

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

Options

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

5036 · 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	04 79 mm	1 Stahl verzinkt	11 Acier inox poli
50 Paar		90 9 mm	06 84 mm	2 Edelstahl	44 Antibactérien
			10 104 mm		51 RAL 9005 noir satiné
			12 109 mm		99 Sur demande
			99 Auf Anfrage		