

## 50040 Mercure

Poignée en acier inox

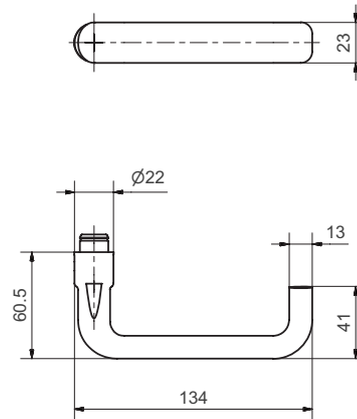


Illustration avec rosace 5620C

### Profil de produit

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

### Exécution standard

Longueur de la poignée 134 mm, Ø 22 mm  
Saillie 61 mm  
Tige carrée 9 mm  
Acier inox brossé mat, massif  
16 mm guidage pour Glutz glide / easyfix

### Options

Acier inox poli  
Thermolaqué RAL  
Revêtement PVD  
Tige carrée 8 mm ou 8,5 mm  
16 mm guidage pour Glutz twin  
Classe d'utilisation 3 EN, 1906: 2002-05

### Normes

Classe d'utilisation 4, 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

### 50040 · 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 Stifteil	1 twin	85 8,5 mm	06 84 mm	1 Stahl verzinkt	11 Acier inox poli
50 Paar		90 9 mm	12 109 mm	2 Edelstahl	44 Antibactérien
			99 Auf Anfrage		51 RAL 9005 noir satiné
					99 Sur demande