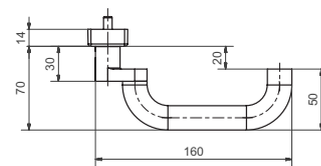
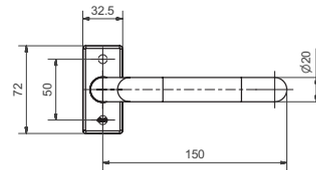


## 50051 Oslo

Poignée en acier inox pour portes métalliques



### Exécution standard

Longueur de la poignée 160 mm, Ø 20 mm  
 Saillie 70 + 14 mm  
 Pièce femelle 9 mm  
 Acier inox brossé mat  
 16 mm guidage pour Glutz glide  
 Inclus rosace rectangulaire avec ressort de rappel

### Normes

Classe d'utilisation 4, EN 1906: 2012-05  
 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

### Options

Acier inox poli  
 Thermolaqué RAL  
 Revêtement PVD  
 Classe d'utilisation 3: tige carrée 8 mm galvanisée, EN 1906: 2012-05  
 Classe d'utilisation 4: tige carée 8 mm acier inox, EN 1906: 2012-05

50051 · 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 90 9 mm	00 00	0 ohne Vierkant	00 Acier inox brossé 99 Sur demande