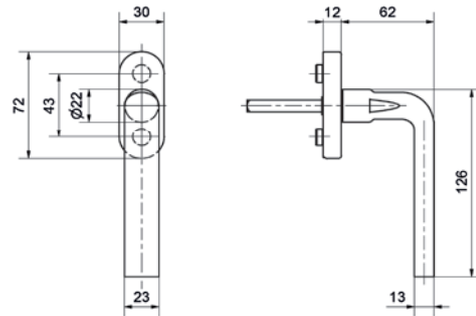


5040/5616 CF Mercure

Poignée de fenêtre en acier inox



Profil de produit

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

Exécution standard

Surface en acier inoxydable satiné, Ø 22 mm

Longueur poignée 125 mm

Saillie poignée 62 mm

Saillie totale 74 mm

Crantage à billes 4 x 90°

Tige carrée 7 x 38 mm

Distance des vis 43 mm

Tourillon Ø 9,5 / 12 mm

Rosace à clipser 5616 CF

72 x 29 x 12 mm

Avis important

Montage tournant fixe, orienté vers la rosace, raccord à vis invisible

Les vis M5 doivent être commandées séparément

5040/5616 CF · ① · ②

① Longueur de la tige

② Surface

024 24mm

026 26mm

032 32mm

035 35mm

038 38 mm

040 40mm

099 sur demande

00 Acier inoxydable satiné

11 Acier inoxydable poli

44 Antibactérienne

51 Noir satiné RAL 9005

73 PVD noir

99 Sur demande