

Poignée cuvette

Fer zingué au pistolet et patiné
Entaille 26 x 70 mm



Désignation	Commande/Réf. Fabricant	H	I	H	H	∅	CHF
Poignée cuvette	11.313 UG	41	150	3	7	124	pc 46.50
Poignée cuvette	11.313 BB	41	150	3	7	124	pc 46.50
Poignée cuvette	11.313 PZ	41	150	3	7	124	pc 45.00

pour cylindre rond trop étroite

Explication des signes

- H Largeur totale
- H^R Largeur rosace
- I Hauteur totale
- I^R Hauteur rosace
- I^G Longueur de la poignée
- H¹ En saillie de la surface de montage
- I¹ En saillie au milieu du trou/distance au canon
- H² Profondeur encastrée
- δ Distance du milieu du trou de vis du haut au milieu du trou de poignée
- ∅ Diamètre (trou, tige, tube, corde, collet etc.)
- Tige carrée/trou carré
- ∅∅ Distance des trous de vis
- ━ Recouvrement
- ━━ Epaisseur du matériel
- ━━━ Filetage, vis
- A Mesure A
- Emballage/Rabais quantitatif