

Bouton de porte

Laiton poli



Désignation	Commande/Réf. Fabricant	H	I	H	Ø	□	mm	CHF
Boutons de porte	20.1312.0	63	63	66	16	8		Pr 110.00
Bouton de porte femelle	20.1312.4	63	63	66	16	8	M10	pc 55.00
Bouton avec tige Wechsel	20.1312.5 8x130	63	63	66	16	8x1-30	M10	pc 67.10
Bouton avec tige Wechsel	20.1312H.5 9x130	63	63	66	16	9x1-30	M10	pc 67.50

Explication des signes

- H Largeur totale
- I Largeur rosace
- I Hauteur totale
- I Hauteur rosace
- I Longueur de la poignée
- H En saillie de la surface de montage
- I En saillie au milieu du trou/distance au canon
- H Profondeur encastrée
- Ø Distance du milieu du trou de vis du haut au milieu du trou de poignée
- Ø 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