

### Cylindre à bouton 90°

Fer couleur naturelle (faible résistance à la corrosion)



Désignation	Commande/Réf. Fabricant	H	I	Ø	CHF
Cylindre à bouton 90°	60.3201.13	40	35	22	pc 188.50

### Explication des signes

- H Largeur totale
- H<sup>R</sup> Largeur rosace
- I Hauteur totale
- I<sup>R</sup> Hauteur rosace
- I<sub>G</sub> Longueur de la poignée
- H<sub>G</sub> En saillie de la surface de montage
- I<sub>G</sub> En saillie au milieu du trou/distance au canon
- H<sub>E</sub> Profondeur encastrée
- δ 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