

Support final

Laiton poli



| Désignation | Commande/Réf. Fabricant | H | I | H | I | ∅ | ∞ | CHF |
|----------------------|-------------------------|----|----|----|----|----|----|----------|
| Support final gauche | 20.1750/16 Ls | 48 | 28 | 59 | 45 | 16 | 32 | pc 42.00 |
| Support final droite | 20.1750/16 Rs | 48 | 28 | 59 | 45 | 16 | 32 | pc 42.00 |
| Support final gauche | 20.1750/20 Ls | 48 | 30 | 61 | 45 | 20 | 32 | pc 44.50 |
| Support final droite | 20.1750/20 Rs | 48 | 30 | 61 | 45 | 20 | 32 | pc 44.50 |

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
- ∅ 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