

### Bouton de porte

Aluminium F9 aspect inox

HOPPE



Désignation	Commande/Réf. Fabricant	H	H <sub>R</sub>	∅	□	mm	⊞	CHF
Boutons de porte	55.60L.0	55	74	18	8	M12F		Pr 79.70
Bouton de porte femelle	55.60L.4	55	74	18	8	M12F	12/10	pc 39.85
Bouton avec tige Wechsel	55.60L.5 8x70	55	74	18	8x70	M12F		pc 50.45
Bouton avec tige Wechsel	55.60L.5 9x90	55	74	18	9x90	M12F		pc 51.20

### Explication des signes

- H Largeur totale
- H<sub>R</sub> Largeur rosace
- I Hauteur totale
- I<sub>R</sub> Hauteur rosace
- ℓ Longueur de la poignée
- H<sub>1</sub> En saillie de la surface de montage
- I<sub>1</sub> En saillie au milieu du trou/distance au canon
- H<sub>2</sub> 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
- mm Filetage, vis
- A Mesure A
- ⊞ Emballage/Rabais quantitatif