

### Bouton de porte

Fer couleur naturelle (faible résistance à la corrosion)



Désignation	Commande/Réf. Fabricant	⏏	⏏	∅	⏏	⏏	CHF
Boutons de porte	13.219H.0	55	70	18	9		Pr 139.00
Bouton de porte femelle	13.219H.4	55	70	18	9	M12	pc 69.50
Bouton avec tige Wechsel DUROQUICK	13.219H.5 9x90	55	70	18	9x90		pc 80.20

### Explication des signes

- ⏏ Largeur totale
- ⏏ Largeur rosace
- ⏏ Hauteur totale
- ⏏ Hauteur rosace
- ⏏ Longueur de la poignée
- ⏏ En saillie de la surface de montage
- ⏏ En saillie au milieu du trou/distance au canon
- ⏏ 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