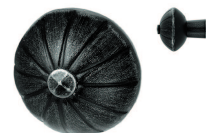


Ferrements de porte forgé

Boutons de porte

Bouton de porte

Fer zingué et patiné



Désignation	Commande/Réf. Fabricant	H	H	Ø	□	▨	CHF
Boutons de porte	10.224.0	55	61	18	8		Pr 93.00
Bouton de porte femelle	10.224.4	55	61	18	8	M12	pc 46.50
Bouton avec tige Wechsel DUROQUICK	10.224.5 8x70	55	61	18	8x70		pc 56.20
Boutons de porte	10.224H.0	75	61	18	9		Pr 103.00
Bouton de porte femelle	10.224H.4	75	61	18	9	M12	pc 51.50
Bouton avec tige Wechsel DUROQUICK	10.224H.5 9x90	75	61	18	9x90		pc 62.20

Explication des signes

- H Largeur totale
- H Largeur rosace
- I Hauteur totale
- I Hauteur rosace
- L 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
- 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

Prix indicatifs sans TVA | Prix actualisés sur www.hagerag.ch

info@hagerag.ch
+41 55 617 21 60