

Poignées et olives de fenêtre forgé

Poignées de fenêtre

Poignée de fenêtre

Fer zingué et patiné
tenons 12 mm



Désignation	Commande/Réf. Fabricant	$\overline{R_1}$	$\overline{R_2}$	$\overline{L_0}$	\overline{H}	\overline{D}	$\overline{D_0}$	CHF
Poignée de fenêtre	10.718/207 FR	37	81	125	64	7x38	43	pc 127.40
Poignée porte-fenêtre	10.718/207 IR	37	81	125	64	7x90	43	pc 140.40
Poignée extérieure	10.718/207 AR	37	81	125	64	7	43	pc 140.40

Explication des signes

- \overline{H} Largeur totale
- $\overline{R_1}$ Largeur rosace
- \overline{I} Hauteur totale
- $\overline{R_2}$ Hauteur rosace
- $\overline{L_0}$ Longueur de la poignée
- \overline{H} En saillie de la surface de montage
- \overline{I} En saillie au milieu du trou/distance au canon
- \overline{H} Profondeur encastrée
- δ Distance du milieu du trou de vis du haut au milieu du trou de poignée
- \varnothing Diamètre (trou, tige, tube, corde, collet etc.)
- \overline{D} Tige carrée/trou carré
- $\overline{D_0}$ Distance des trous de vis
- \neq Recouvrement
- \neq Epaisseur du matériel
- \equiv Filetage, vis
- A Mesure A
- \boxplus Emballage/Rabais quantitatif



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