

Poignée de fenêtre Serie Lausanne

Laiton poli
tenons 12 mm



Désignation	Commande/Réf. Fabricant	\overline{H}	$\overline{H_R}$	$\overline{H_G}$	$\overline{H_{H}}$	$\overline{H_{T}}$	$\overline{H_{V}}$	$\overline{H_{D}}$	CHF
Poignée de fenêtre	20.1177/1558 FR	29	67	115	59	7x38	43	pc	80.50
Poignée porte-fenêtre	20.1177/1558 IR	29	67	115	59	7x90	43	pc	93.50
Poignée extérieure	20.1177/1558 AR	29	67	115	59	7	43	pc	93.50



Explication des signes

- \overline{H} Largeur totale
- $\overline{H_R}$ Largeur rosace
- $\overline{H_G}$ Hauteur totale
- $\overline{H_{H}}$ Hauteur rosace
- $\overline{H_{T}}$ Longueur de la poignée
- $\overline{H_{V}}$ En saillie de la surface de montage
- $\overline{H_{D}}$ En saillie au milieu du trou/distance au canon
- $\overline{H_{V}}$ 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.)
- \square Tige carrée/trou carré
- \circ Distance des trous de vis
- \neq Recouvrement
- \neq Epaisseur du matériel
- \equiv Filetage, vis
- A Mesure A
- \boxplus Emballage/Rabais quantitatif