

Poignées et olives de fenêtre «rustical»

Poignées de fenêtre

Poignée de fenêtre Serie Combin

Fer enrouillé
tenons 12 mm



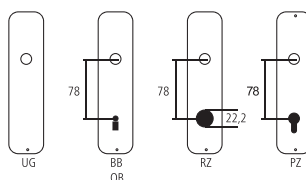
Désignation	Commande/Réf. Fabricant	$\overline{R_1}$	$\overline{R_2}$	$\overline{L_1}$	$\overline{L_2}$	$\overline{L_3}$	$\overline{L_4}$	$\overline{L_5}$	CHF
Poignée de fenêtre	16.188/498 FR	30	70	130	59	7x38	43	pc	193.50
Poignée porte-fenêtre	16.188/498 IR	30	70	130	59	7x90	43	pc	206.50



Explication des signes

- $\overline{L_1}$ Largeur totale
- $\overline{R_1}$ Largeur rosace
- $\overline{L_2}$ Hauteur totale
- $\overline{R_2}$ Hauteur rosace
- $\overline{L_3}$ Longueur de la poignée
- $\overline{L_4}$ En saillie de la surface de montage
- $\overline{L_5}$ En saillie au milieu du trou/distance au canon
- $\overline{L_6}$ Profondeur encastrée
- $\overline{L_7}$ 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
- $\circ-\circ$ Distance des trous de vis
- \neq Recouvrement
- \neq Epaisseur du matériel
- \equiv Filetage, vis
- A Mesure A
- \boxplus Emballage/Rabais quantitatif

Perçages standards



Épaisseurs de bois standards

- Portes de chambre : 40 mm
- Portes d'entrée : 60 mm