

Poignée de fenêtre Serie Prisma

Cuivre poli
tenons 10 mm



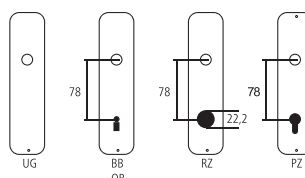
Désignation	Commande/Réf. Fabricant	$\overline{R_1}$	$\overline{R_2}$	$\overline{L_1}$	$\overline{L_2}$	$\overline{L_3}$	$\overline{L_4}$	$\overline{L_5}$	$\overline{L_6}$	CHF
Poignée de fenêtre	31.1135/1562 FR	30	65	120	64	7x40	43			pc 122.60
Poignée porte-fenêtre	31.1135/1562 IR	30	65	120	64	7x90	43			pc 135.60
Poignée extérieure	31.1135/1562 AR	30	65	120	64	7	43			pc 135.60



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
- $\overline{L_8}$ Diamètre (trou, tige, tube, corde, collet etc.)
- $\overline{L_9}$ Tige carrée/trou carré
- $\overline{L_{10}}$ Distance des trous de vis
- $\overline{L_{11}}$ Recouvrement
- $\overline{L_{12}}$ Epaisseur du matériel
- $\overline{L_{13}}$ Filetage, vis
- A Mesure A
- $\overline{L_{14}}$ Emballage/Rabais quantitatif

Perçages standards



Épaisseurs de bois standards

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