

## Poignée de fenêtre Serie Ultra

Laiton bruni mat / ArtWork  
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    | 22.1131/1562 FR         | 30               | 65               | 138              | 68               | 7x40             | 43               |                  |                  | pc 112.50 |
| Poignée porte-fenêtre | 22.1131/1562 IR         | 30               | 65               | 138              | 68               | 7x90             | 43               |                  |                  | pc 125.50 |
| Poignée extérieure    | 22.1131/1562 AR         | 30               | 65               | 138              | 68               | 7                | 43               |                  |                  | pc 125.50 |

### 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
- $\delta$  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