

Maniglione per porta alzante scorrevole Serie Bern

Ferro zincato e patinato

senza maniglia ad incasso / con vite M5x80 e M6x80



| Designazione | Ordine / Costruttore no. | $\overline{R_1}$ | $\overline{R_2}$ | $\overline{L_1}$ | $\overline{L_2}$ | $\overline{L_3}$ | $\overline{L_4}$ | $\overline{L_5}$ | $\overline{L_6}$ | CHF |
|--|--------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------|
| Maniglione per porta alzante scorrevole | 10.138HS/159 | 41 | 220 | 225 | 76 | 10x-50 | 80 | | | pz 255.10 |
| Maniglione est. per porta alzante scorrevole | 10.138HSA/159 | 41 | 220 | 225 | 76 | 9 | 80 | | | pz 255.10 |

Pittogrammi per le misure

- \overline{H} Larghezza totale
- $\overline{R_1}$ Larghezza rosetta
- \overline{I} Altezza totale
- $\overline{R_2}$ Altezza rosetta
- $\overline{L_1}$ Lunghezza della maniglia
- $\overline{L_2}$ Sporgenza della superficie di montaggio
- $\overline{L_3}$ Sporgenza in mezzo al foro/Distanza alla chiave
- $\overline{L_4}$ Profondità incastrata
- $\overline{L_5}$ Distanza del mezzo foro vite della cima – mezzo foro della maniglia
- $\overline{L_6}$ Diametro (Foro, mandrino, asta, tubo, corda o capocorda)
- $\overline{L_7}$ Ferro quadro/foro quadro
- $\overline{L_8}$ Distanza dei fori di vite
- $\overline{L_9}$ Sbalzo
- $\overline{L_{10}}$ Spessore del materiale
- $\overline{L_{11}}$ Filetto, vite
- A Misura A
- $\overline{L_{12}}$ Dimensioni della confezione/sconto scaglionato

