

Maniglia per finestra Serie Amsterdam

Alluminio F9 titanio

perni 10/12 mm / con Secustik® e VarioFit®

HOPPE



Designazione	Ordine / Costruttore no.	$\overline{R_1}$	\overline{R}	$\overline{T_G}$	\overline{H}	\square	$\circ-\circ$	\square	CHF
Maniglia per finestra	55.0400/US956	33	72	137	74	7x3-2-42	43	40/10 pz	33.15
Maniglia porta finestra	55.0400/US956 IR	33	72	137	74	7x90	43	pz	46.15
Maniglia esterna	55.0400/US956 AR	33	72	137	74	7	43	pz	46.15



Secustik®

Pittogrammi per le misure

- \overline{H} Larghezza totale
- $\overline{R_1}$ Larghezza rosetta
- $\overline{T_G}$ Altezza totale
- \overline{R} Altezza rosetta
- $\overline{T_G}$ Lunghezza della maniglia
- \overline{H} Sporgenza della superficie di montaggio
- \perp Sporgenza in mezzo al foro/Distanza alla chiave
- \overline{H} Profondità incastrata
- δ Distanza del mezzo foro vite della cima – mezzo foro della maniglia
- \varnothing Diametro (Foro, mandrino, asta, tubo, corda o capocorda)
- \square Ferro quadro/foro quadro
- $\circ-\circ$ Distanza dei fori di vite
- \neq Sbalzo
- \neq Spessore del materiale
- \square Filetto, vite
- A Misura A
- \square Dimensioni della confezione/sconto scaglionato