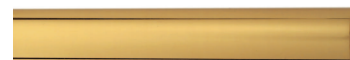


# Arredamento interno «classic»

Tubi e guarniture per tubi

## Tubo

Ottone lucido



Designazione	Ordine / Costruttore no.	H	Ø	≠	CHF
Tubo	20.1848/11x1500	1500	11	0.75	pz 56.00
Tubo	20.1848/11x2000	2000	11	0.75	pz 76.00
Tubo	20.1848/11x3000	3000	11	0.75	pz 112.00
Tubo	20.1848/13x1500	1500	13	0.75	pz 60.00
Tubo	20.1848/13x2000	2000	13	0.75	pz 80.00
Tubo	20.1848/13x3000	3000	13	0.75	pz 120.00
Tubo	20.1848/16x1000	1000	16	1.5	pz 48.00
Tubo	20.1848/16x1500	1500	16	1.5	pz 72.00
Tubo	20.1848/16x2000	2000	16	1.5	pz 96.00
Tubo	20.1848/16x3000	3000	16	1.5	pz 144.00
Tubo	20.1848/20x1500	1500	20	0.75	pz 75.00
Tubo	20.1848/20x2000	2000	20	0.75	pz 100.00
Tubo	20.1848/20x3000	3000	20	0.75	pz 150.00
Tubo	20.1848/25x1500	1500	25	0.75	pz 96.00
Tubo	20.1848/25x2000	2000	25	0.75	pz 136.00
Tubo	20.1848/25x3000	3000	25	0.75	pz 192.00
Tubo	20.1848/30x1500	1500	30	0.75	pz 120.00
Tubo	20.1848/30x2000	2000	30	0.75	pz 160.00
Tubo	20.1848/30x3000	3000	30	0.75	pz 240.00
Tubo	20.1848/40x1500	1500	40	0.75	pz 160.00
Tubo	20.1848/40x2000	2000	40	0.75	pz 215.00
Tubo	20.1848/40x3000	3000	40	0.75	pz 320.00

### Pittogrammi per le misure

- H Larghezza totale
- H<sub>R</sub> Larghezza rosetta
- I Altezza totale
- I<sub>R</sub> Altezza rosetta
- L<sub>M</sub> Lunghezza della maniglia
- H<sub>S</sub> Sporgenza della superficie di montaggio
- I<sub>S</sub> Sporgenza in mezzo al foro/Distanza alla chiave
- H<sub>I</sub> Profondità incastrata
- δ Distanza del mezzo foro vite della cima – mezzo foro della maniglia
- ∅ Diametro (Foro, mandrino, asta, tubo, corda o capocorda)
- Ferro quadro/foro quadro
- ∞ Distanza dei fori di vite
- ≠ Sbalzo
- ≠ Spessore del materiale
- ≡ Filetto, vite
- A Misura A
- ⊞ Dimensioni della confezione/sconto scaglionato