

POMPE ASPIRANTI PER VUOTO AD ACQUA

Pompe aspiranti ad acqua per liquidi e vapori.
Smontabili per una facile pulizia. In ottone cromato

Capacità di aspirazione 100 litri/ora ad una pressione dell'acqua di 3,5 bar a 20°C
Consumo d'acqua 0,5 litri al minuto
Lunghezza totale montata mm 230
Peso 200 gr
Diametro raccordo di aspirazione 10 mm
Diametro raccordo portagomma 17,5 mm



Pompe aspiranti ad acqua per liquidi e vapori, con vuotometro a bagno di glicerina
Capacità di aspirazione 100 litri/ora ad una pressione dell'acqua di 3,5 bar a 20°C
Consumo d'acqua 0,5 litri al minuto
Lunghezza totale montata mm 230
Peso 200 gr
Diametro raccordo di aspirazione 10 mm
Diametro raccordo portagomma 17,5 mm



Codice	Descrizione	Pezzi per confezione
4700316	Pompa per vuoto ad acqua, in ottone cromato, con attacco portagomma	1
4700317	Pompa per vuoto ad acqua, in ottone cromato, con filettatura 1/2" gas	1
4700318	Pompa per vuoto ad acqua, in ottone cromato, con filettatura 3/4" gas	1
4700319	Pompa per vuoto ad acqua, in ottone cromato, con vuotometro, con attacco portagomma	1
4700320	Pompa per vuoto ad acqua, in ottone cromato, con vuotometro, con filettatura 1/2" gas	1
4700321	Pompa per vuoto ad acqua, in ottone cromato, con vuotometro, con filettatura 3/4" gas	1