



72232



ELETTROPOMPA DI SUPERFICIE PERIFERICA 'PM 50'



CODICE | DESCRIZIONE

Rif.F. | UM | MV | CF | PREZZO DI LISTINO

7223202

PZ 1 1

87,7800

Corpo pompa in ghisa. Sono in grado di sviluppare alte prevalenze a modeste potenze installate. Sono particolarmente idonee per pressurizzare l'acqua in piccoli impianti domestici, piccoli impianti di irrigazione.

Prodotto:	Pompa periferica ghisa (motore in rame, girante in ottone, testa della pompa in ghisa)
Prodotto No.:	PM50
Voltaggio/Frequenza:	220V/50Hz
Potenza nominale:	370 W
Dimensioni Stator:	90x50 mm
Max Portata:	2100 l/h
Max. Prevalenza:	36 m
Max. Aspirazione:	9 m
Cavo:	H05RN-F3x1,0mm ² x0,3m con VDE plug
Misure Ingresso/Uscita:	1" x 1" 1" x 1"



72234



ELETTROPOMPA AUTODESCANTE DA GIARDINO C/ INTERRUTTORE



CODICE | DESCRIZIONE

Rif.F. | UM | MV | CF | PREZZO DI LISTINO

7223402 1200 Watt

PZ 1 1

203,7420

Prodotto

Elettropompa da Giardino (motore in rame -girante in ottone - testata pompa inox) Interruttore e manico integrati

Modello
Voltaggio-Frequenza
Potenza Nomina
Passaggio corpi solidi massimo
Portata Massima
Prevalenza Massima
Aspirazione Massima
Cavo
Attacchi (Aspirazione-Mandata)
Peso

GP-1200 BS
230V/ 50Hz
1200W
3 mm
3800Lt / h
50 Metri
8 Metri
H07RN-F 3G 1,2 mm con VDE
1" x 1"
8,4 Kg



72236



ELETTROPOMPA AUTODESCANTE DA GIARDINO C/ AUTOCLAVE



CODICE | DESCRIZIONE

Rif.F. | UM | MV | CF | PREZZO DI LISTINO

7223602 1200 Watt

PZ 1 1

295,4700

Prodotto

Elettropompa da Giardino (motore in rame -girante in ottone - testata pompa inox) Vaso espansione Verniciato Lt 19

Modello
Voltaggio-Frequenza
Potenza Nomina
Passaggio corpi solidi massimo
Portata Massima
Prevalenza Massima
Aspirazione Massima
Cavo
Attacchi (Aspirazione-Mandata)
Peso

GP-1202AS
30V/ 50Hz
1200W
3 mm
3800Lt / h
50 Metri
8 Metri
H07RN-F 3G 1,2 mm con VDE
1" x 1"
12,9 Kg



72238



ELETTROPOMPA CENTRIFUGA



CODICE | DESCRIZIONE

Rif.F. | UM | MV | CF | PREZZO DI LISTINO

7223802 HP 1,0 - 750 Watt

PZ 1 1

206,7660

7223804 HP 1,5 - 900 Watt

PZ 1 1

228,2280

Prodotto

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA MULTISTADIO
Motore in rame -Giranti in ottone - Testata acciaio inox

Modello
Voltaggio-Frequenza
Potenza Nomina
Dimensione Stator
Portata Massima
Prevalenza Massima
Aspirazione Massima
Cavo
Attacchi (Aspirazione-Mandata)
Peso

MH750-4
230V/50 Hz
750 W (1 Hp)
110x80 mm
2580 Lt - h
40 Metri
8 Metri
H07RN-F3x1,2mm CON vde
1" x 1"
12,6 Kg

MH900-5
230V/50 Hz
900 W (1,5 Hp)
110x90 mm
2580 Lt - h
50 Metri
8 Metri
H07RN-F3x1,2mm CON vde
1" x 1"
13,6 Kg

