

HS motori asincroni ad albero cavo

HS asynchronous hollow shaft motors

I motori ad albero cavo vengono applicati alle pompe idropultrici.
Il principale vantaggio offerto è la facilità e la velocità di montaggio, grazie alla flangetta di accoppiamento che permette l'assemblaggio diretto all'idropulitrice senza dover smontare la parte anteriore del motore.

*Hollow shaft motors are used with pressure washer pumps.
The main advantage is the easy and fast assembly, thanks to the coupling flange which assures the direct assembly to the washer pump avoiding to disassemble the front part of the motor.*



caratteristiche tecniche

technical features

Monofase V220/50 Hz • 4 poli • Isolamento cl. F • IP54
Single-phase V220 / 50 Hz • 4 poles • F insulation class • IP54

MODEL	IEC	KW (S1)	r.p.m.	cuscinetti bearings
HSM1 90LA/4	90LA	1,5	1400	1
HSM1 90LB/4	90LB	1,85	1400	1
HSM1 90LC/4	90LC	2,2	1400	1
HSM1 100LB/4	100LB	2,2	1420	2

Trifase V230/400 50 Hz • 4 poli • Isolamento cl. F • IP54
Three-phase V230/400 50 Hz • 4 poles • F insulation class • IP54

MODEL	IEC	KW (S1)	r.p.m.	cuscinetti bearings
HST1 90LC/4	90LC	2,2	1400	2
HST1 100LB/4	100LB	3	1400	2
HST1 100LC/4	100LC	4	1400	2
HST1 112MC/4	112MC	5,5	1420	2
HST1 132MA/4	132MA	7,5	1450	2
HST1 132MB/4	132MB	9	1450	2
HST1 132MC/4	132MC	11	1450	2