10852

ELETTROPOMPA PERIFERICA

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
1085250	PM 50		PZ	1	1	108,6800
1085275	PM 75		PZ	1	1	144,1440

Prodotto:	Pompa perife (motore in rame, girante in otton	•								
Prodotto No.:	PM50	PM75								
Voltaggio/Frequenza:	220V/50Hz	220V/50Hz								
Potenza nominale:	370 W	750 W								
Dimensionioni Statore:	90x50 mm	110x85 mm								
Max Portata:	2100 l/h	2700 l/h								
Max. Prevalenza:	36 m	50 m								
Max. Apsirazione:	9 m	9 m								
Cavo:	H05RN-F3x1.0m	m ² x0.3m with VDE plug								
Misure Ingresso/Uscita:	1" x 1" 1" x 1"									



ELETTROPOMPA AUTODESCANTE GHISA 10854





Prodotto:	Pompa autoac (motore in rame, girante in ottone	
Prodotto No.:	JET80S	JET100S
Voltaggio/Frequenza:	220V/50Hz	220V/50Hz
Potenza nominale:	550 W (0,75HP)	750 W (1HP)
Dimensionioni Statore:	110x65 mm	110x80 mm
Max Portata:	3000 l/h	3600 l/h
Max. Prevalenza:	44 m	48 m
Max. Apsirazione:	9 m	9 m
Cavo:	H05RN-F3x1.0mm	² x0.3m with VDE plug
Misure Ingresso/Uscita:	1" x 1"	1" x 1"



ELETTROPOMPA AUTODESCANTE INOX



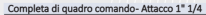
CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTIN0
1085660	JS 60		PZ	1	1	210,2360
1085680	JS 80		PZ	1	1	215,7480
1085699	JS 100		PZ	1	1	236,8080

Prodotto:	(motore in rame	e, girante in acci	Pompa autoadesca aio inossidabile, testa		aio inossidabile)
Prodotto No.:		JS60	JS80	JS100	
Voltaggio/Frequenza:		220V/50Hz	220V/50Hz	220V/50Hz	
Potenza nominale:	37	70 W (3/4HP)	550 W (3/4HP)	750 W (1HP)	
Dimensionioni Statore:		90x70 mm	110x65 mm	110x80 mm	
Max Portata:		2280 l/h	2580 l/h	2940 l/h	
Max. Prevalenza:		35 m	40 m	45 m	
Max. Apsirazione:		8 m	8 m	8 m	
Cavo:		H05RN-F3	x1.0mm ² x0.3m with	VDE plug	
Misure Ingresso/Uscita:		1" x 1"	1" x 1"	1" x 1"	



10866	ELETTROPOMPA SOMMERSA II	DEAL PER POZZI

CODICE VARIANTE 1086602 Hp 1.5



APPLICAZIONI

- Approvvigionamento idrico da pozzi o cisterne Alimentazione di autoclavi Irrigazione

CARATTERISTICHE

- Camicia esterna in acciaio inox AISI 304 Bocca di mandata e supporto inferiore realizzati in ottone
- Valvola di non ritorno in acciaio inox AISI 304, per scaricare il peso della - Valvoia ai non interno in acciato inox Aisi 304, per scaricare ii peso i colonna d'acqua e minimizzare i colpi d'ariete - Stadi, albero pompa, giunto di accoppiamento e griglia filtrante in acciaio inox AlSI 304 per un servizio prolungato ed una elevata affidabilità operativa - Giranti flottanti in Noryl, configurazione estremamente resistente

493 mm

- Diffusori in policarbonato rinforzato con fibre di vetro



MODEL		P	2	DELIVERY			1.5 1.8 2.1 2. 20 25 30 35 4			n≈2850 1/min							
1~ 220 - 240V		kW	HP	Q m³/h l/min	0	0.3 5	0.6 10	0.9 15	-	_	-	2.1 35	2.4 40	2.7 45	3.0 50	3.3 55	3.6 60
3S□M3/31	1/////	1.1	1.5	H _(m)	125	124	122	120	116	114	109	104	99	88	76	63	45

