

Elettropompe autoadescanti a canale laterale





Elettropompa periferica monoblocco autoadescante a canale laterale con girante stellare



Impieghi

- Approvvigionamento idrico
- Lavaggi
- Pressurizzazione
- Irrigazione

Vantaggi

Le elettropompe SP sono utilizzate per mantenere l'adescamento anche in presenza di gas disciolti nell'acqua e quando si ha una discontinuità del liquido da movimentare.

La girante in ottone nichelato previene bloccaggi causati dall'ossidazione.

Altre versioni e opzioni

- Modelli per applicazioni industriali
- Versioni con diverse tensione motore
- Versioni con diverse tenute meccaniche

Sigla di Identificazione

Esempio: SP 7T/D SP Nome serie

7 potenza nominale (kW x 10)

T "nullo" versione Monofase, T versione trifase

/D classe efficienza motore IE3 (trifase)

Dati Tecnici

Portata fino a: 2,75 m³/h (44 l/min)

Prevalenza max: 50 m

Gamma: 0,55 - 0,75 kW

Pressione d'esercizio: 8 bar

Temperatura ambiente: $0^{\circ}\text{C} - 40^{\circ}\text{C}$ Temperatura liquido: $-10^{\circ}\text{C} - +40^{\circ}\text{C}$

Motore

Alimentazione: 1 ~220-240V, 3~230/400V

Classe isolamento: F (155°C)
Grado di protezione: IP55

Versione trifase (Regolamento CE n. 640/2009) con livello di efficienza del motore IE3 per potenza superiore a 0,75 kW inclusa.ll livello di efficienza si riferisce solo al motore e non all'elettropompa.

Materiali

Corpo pompa: Ghisa
Girante: Ottone
Elastomeri NBR

Tenuta meccanica: Ceramica-carbone



SP 2 poli

Versione con motore monofase 1 x 220-240V, 50 Hz



Gruppo prodotti: 7D

Modello	Codice	Bocc	ne	Potenza	Peso	Q [m ³ /h] 0	0,6	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7
		Asp.	Mand.	[kW]	[kg]	[l/min] 0	10	20	25	30	35	40	45
						H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]							
SP5/A	107500000	Rp1	Rp1	0,55	12	45,0	39,8	31,1	26	20,7	15,4	10,3	5,7
SP7/A	107500010	Rp1	Rp1	0,75	12	54,0	49,3	41,5	36,7	31,4	25,7	19,7	13,5

sp-2p50_a_th

Elettropompa trifase 2 poli - 2900 1/min. Tensione di alimentazione 230/400 V fino a 3 kW compresi, 400V da 4 kW.

	Gruppo prodotti: 7D												
Modello	Codice		Bocche		Peso	Q [m ³ /h] 0	0,6	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7
		Asp.	Mand.	[kW]	[kg]	[l/min] 0	10	20	25	30	35	40	45
						H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]							
SP5T/A	107500030	Rp1	Rp1	0,55	11	45,0	39,8	31,1	26	20,7	15,4	10,3	5,7
SP7T/D	104450410	Rp1	Rp1	0,75	14	54,0	49,3	41,5	36,7	31,4	25,7	19,7	13,5

sp-2p50_a_th

Accessori: scelta veloce

Modello	
GENYO 8A/F12	
GENYO 8A/F15	
GENYO 8A/F22	
Pressostato FSG-2	
Pressostato FYG-22	
ldrosfera 24 litri, 8 bar , RP 1" (bianca)	
Manometro 0-6 bar ø=50 mm	
Paccordo a 5 vie, R1"	

Codice	Gruppo prodotti	Peso [kg]		
109120160	7Q	1		
109120170	7Q	- 2		
109120180	7Q	1		
002161101	9J	-		
002161200	9J	-		
106111280	9N	4		
002110201	9J	-		
167320240	9J	-		