

Pressurizzazione domestica

Gruppo Sfera/CEA

Piccole autoclavi, completamente automatiche per sopraelevazione di pressione in impianti idrici

Impieghi

Aumento della pressione in impianti idrici per uso domestico, piccola irrigazione e lavaggi.

Movimentazione di liquidi (non aggressivi) in impianti industriali

Sigla di identificazione

GRPSF CEAM 70/3

GRPSF	nome serie
CEAM	nome serie pompa
70	modello pompa
/3	portata nominale in l/minuto grandezza girante

Altre versioni e opzioni

Ampia scelta delle unità con pompe multistadio HM, periferiche PM e autoadescanti BGM.

Vantaggi

Gruppi completamente assemblati, composti da una pompa monofase, un serbatoio a membrana, un pressostato, un manometro e raccordi vari adatti per impianti idrici nel settore civile.

Pronti al collegamento con la rete idrica del fabbricato



Ref: F029

Dati Tecnici

Portata:	max 28,8 m ³ /h
Prevalenza:	77 m
Gamma:	0,37 ÷ 1,5 kW (0,5 ÷ 2 Hp)
Pressione d'esercizio:	8 bar
Temperatura ambiente:	-15°C ÷ 40°C
Temperatura del liquido:	-10°C ÷ 40°C (60° per CEA, HM)

Dati motore

Alimentazione:	1 ~220-240V
Classe isolamento:	F
Grado di protezione:	IP55

Materiali

Corpo pompa:	Acciaio inox AISI304 o ghisa
Vaso:	acciaio verniciato
Manometro:	Ottone
Raccordo 5 vie:	Ottone
Pressostati:	lega zinco cromata

GruppoSfera/CEA

02. Elettropompe monostadio orizzontali 2 poli

Versione con elettropompe orizzontali a bocche filettate.
Alimentazione monofase 1 x 230V.

Gruppo prodotti: 7F

Modello	Listino [EUR]	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]						Q [l/min]					
			Asp.	Mand.			0	1,8	2,4	3,6	4,8	5,4	0	30	40	60	80	90
H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]																		
GRPSF CEAM70/3/A	512,00	107252000	Rp1 ¼	Rp1	0,37	15	22,0	20,1	19,1	16,6	12,8							
GRPSF CEAM70/5/A	519,00	107252010	Rp1 ¼	Rp1	0,55	15	31,0	28,8	27,7	24,7	20,2							
GRPSF CEAM80/5/A	549,00	107252020	Rp1 ¼	Rp1	0,75	19	32,0	30	29,3	27,4	24,7	21						

cea-2p50_d_th