

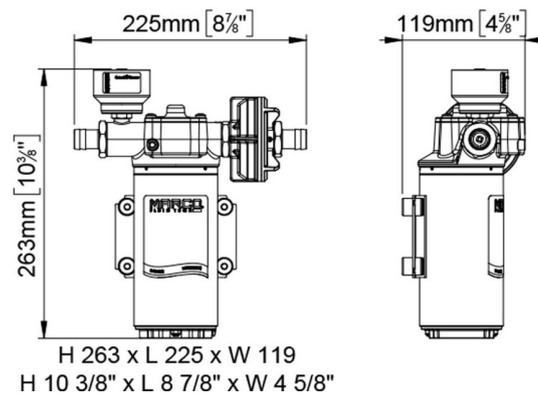


UP14/E-BR pompa ad ingranaggi in bronzo con controllo elettronico + SCS 46 l/min

Breve descrizione

Elettropompa automatica autoadescante 12/24V con sensore di pressione elettronico per travaso diesel e olio. Ingranaggi in bronzo, valvola di non ritorno in NBR, corpo e connessioni in ottone nichelato, albero in acciaio inossidabile. Tenuta in FKM e O-ring in NBR. Gli ingranaggi elicoidali in bronzo garantiscono pressione costante, cicli di lavoro prolungati, maggiore silenziosità e possono operare anche in mancanza di liquido. Impostazione standard dell'elettronica in modalità "High speed" per travaso diesel. Il pannello di controllo SCS integrato consente l'impostazione in modalità "Low Speed" per travaso di olio e liquidi viscosi.

Codice	Name	Tensione (V)	Assorbimento (A)	Fusibile (A)	Adescamento (m)	Portata (l/min)	Pressione (bar)	Bocche (BSP)	Tubo (DI) (mm)	Protezione IP	Potenza Motore (W)	Peso (kg)
16476015	UP14/E-BR	12/24	16 / 8	30	4	46	2,5	3/4"	19	67	400	5,2



**RJ11 Cavo nero con accoppiatore
per SCS / PCS**