



DISPENSERS



POMPE



CONTALITRI



PISTOLE



FILTRAZIONE

MONITORAGGIO
DEL LIQUIDO

EX100 / EX140

CARATTERISTICHE

- ELEVATA PORTATA
- CONDIZIONI DI LAVORO GRAVOSE
- FUNZIONAMENTO CONTINUO
- PROTEZIONE TERMICA
- DISPONIBILE VERSIONE UL
- PIEDINI POMPA ESTRAIBILI

La nuovissima linea EX è caratterizzata da un'elevata portata che lavora con un ciclo di funzionamento continuo, ed è stata progettata per essere particolarmente indicata per i veicoli pesanti, cioè per quelle flotte esigenti che necessitano di erogare rapidamente carburanti come benzina, diesel o cherosene.



PRESTAZIONI

FINO A
140 L/MIN

PORTATA

VOLTAGGIO
AC

POTENZA



EX140



EX100

LE NOSTRE POMPE SONO CONFORMI ALLE SEGUENTI MARCATURE ATEX/IECEx

II	2	G	Ex	d	IIA	T4	Gb
GRUPPO	CATEGORIA	TIPO DI ATMOSFERA ESPLOSIVA	PREFISSO PERMANENTE	METODO DI PROTEZIONE	VETRO PER GAS	CLASSE TEMPERATURA	LIVELLO PROTEZIONE ATTREZZATURA

PACKAGING

CODICE	PESO		PACKAGING		
	KG	LB	MM	POLLICI	PZ/SCATOLA
FO0390010	25	55	240X400X350	9,4X15,7X13,8	1
FO0390020	25	55	240X400X350	9,4X15,7X13,8	1
FO0395010	25	55	240X400X350	9,4X15,7X13,8	1
FO0395020	25	55	240X400X350	9,4X15,7X13,8	1
FO0395030	25	55	240X400X350	9,4X15,7X13,8	1





ARROTOLATORI
PER TUBO



ACCESSORI



MERCHANDISING

PIUSI[®]



ARIA



ANTIGELO



AdBlue[®]



BIODIESEL



DIESEL



ALIMENTI



BENZINA



GRASSO



KEROSENE



OLIO

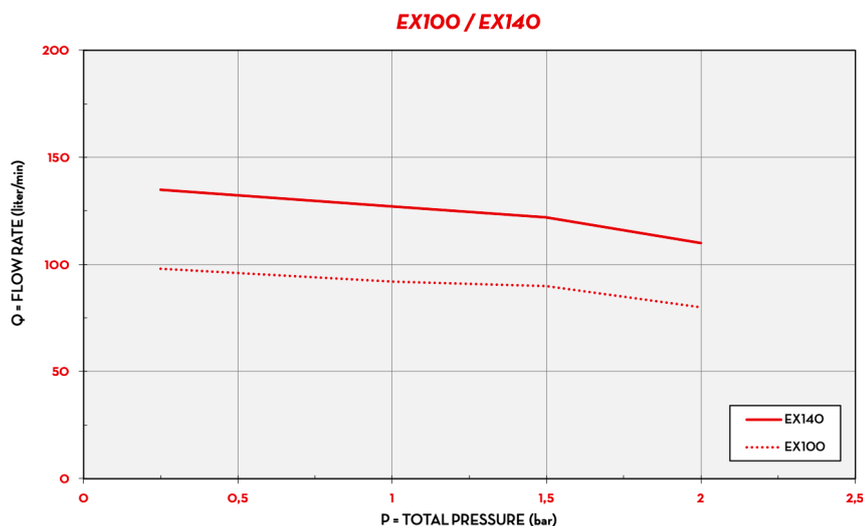


ACQUA



LAVAVETRI

TABELLA



TIPO DI LIQUIDO DIESEL

TEMPERATURA 20 °C

NELLA SCATOLA

- POMPA EX100 / EX140
- PIEDINI POMPA
- MANUALE ISTRUZIONI

DETTAGLI

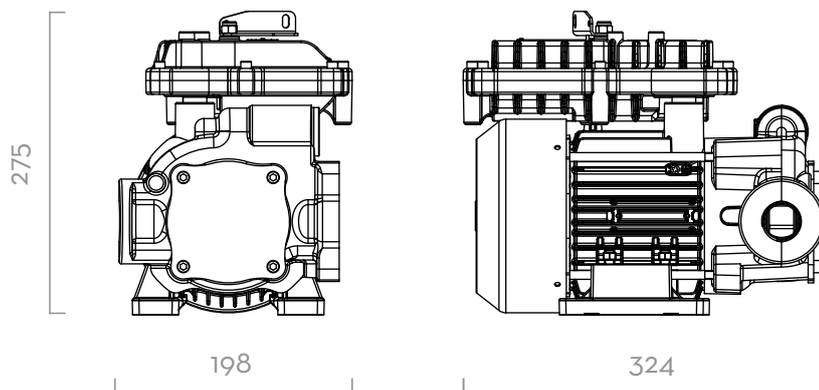


ROTORE A PALETTE



SELETORE ON/OFF

DIMENSIONI



Le misure sono espresse in millimetri

MATERIALI

- CORPO: GHISA
- ROTORE: ACCIAIO SINTERIZZATO
- PALETTE: TECNOPOLIMERO
- GUARNIZIONE: VITON
- ALBERO: ACCIAIO

DATI TECNICI

CODICE	DESCRIZIONE	TIPO LIQUIDI	PORTATA		VOLTAGGIO			CICLO DI FUNZIONAMENTO CONTINUO A	GIRI/MIN	INGRESSO USCITA	
			L/MIN	GPM	AC VOLT/HZ	POTENZA WATT	A MAX.			BSP	BSP
FO0390010	EX 100 230/50	D G K	100	25	230/50	1035	4,5	SÌ	1450	1" 1/4	1"
FO0390020	EX 100 230/60	D G K	100	25	230/60	874	3,8	SÌ	1750	1" 1/4	1"
FO0395010	EX 140 230/50	D G K	140	37	230/50	1150	5	SÌ	1450	1" 1/4	1"
FO0395020	EX 140 250/50	D G K	140	37	250/50	1125	4,5	SÌ	1450	1" 1/4	1"
FO0395030	EX 140 230/60	D G K	140	37	230/60	920	4	SÌ	1750	1" 1/4	1"

(*) DISPONIBILE SU RICHIESTA CON VOLTAGGIO DIVERSO E FREQUENZA 60 HZ.

LIQUIDI COMPATIBILI: DIESEL, CHEROSENE, BENZINA, MISCELA BENZINA ALCOOL MAX. 15%, AVGAS 100/100LL, JET A/A1 - ASPEN 2/4

EX100 / EX140