



FUEL MANAGEMENT SYSTEMS



DISPENSERS



KITS



POMPE



CONTALTRI



PISTOLE

# EX100

## CARATTERISTICHE

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

PIUSI EX100 è la nuova pompa della gamma EX adatta per il travaso di benzina e diesel che si caratterizza per il funzionamento in continuo e le alte performance. La direttiva sull'utilizzo di attrezzature in atmosfere potenzialmente esplosive è estremamente chiara e precisa e la certificazione ATEX di EX100 conferma la possibilità di utilizzo.

### PERFORMANCE

FINO A  
**100 L/MIN**

PORTATA

**AC**  
VOLTAGGIO

POTENZA



EX100

LE NOSTRE POMPE SONO CONFORMI ALLA MARCATURA ATEX / IECEx

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

### PACKAGING

CODICE	PESO		PACKAGING		
	KG	LBS	MM	INCH	PCS/BOX
FO0390010	25	55	240X400X350	9,4X15,7X13,8	1
FO0390020	25	55	240X400X350	9,4X15,7X13,8	1



FILTRAZIONE



MONITORAGGIO FLUIDI



ARROTOLATORI



ACCESSORI



MERCANDISE



ARIA



ANTIGELO



AdBlue®



BIODIESEL



DIESEL



ALIMENTI



BENZINA



GRASSO



KEROSENE



OLIO

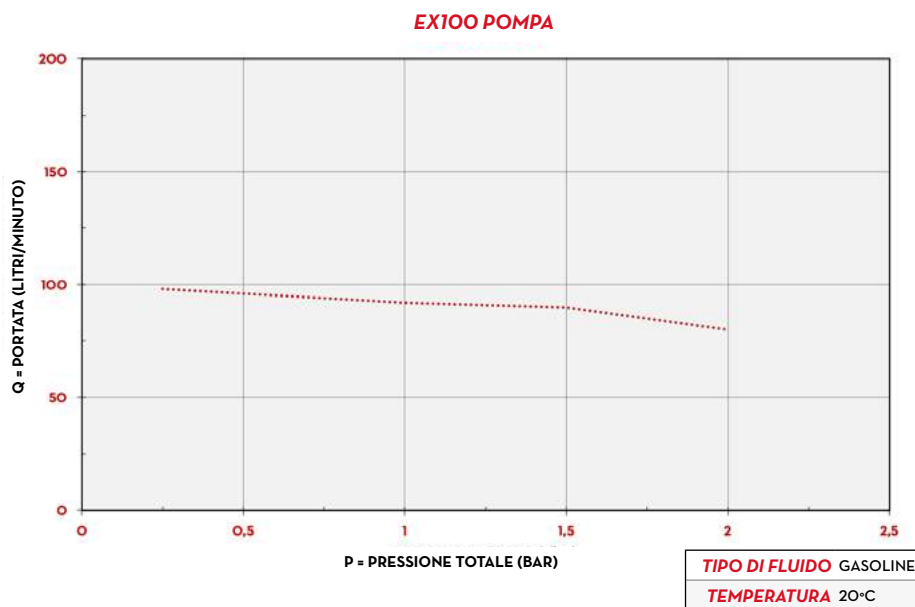


ACQUA

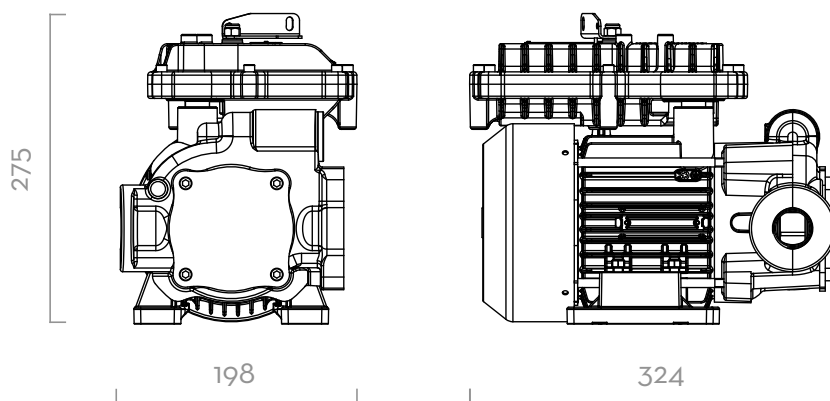


LAVAVETRI

## GRAFICO



## DIMENSIONI



Dimensioni espresse in millimetri

## DENTRO LA SCATOLA

- POMPA EX100
- PIEDINI POMPA
- MANUALE ISTRUZIONI

## DETTAGLI



## MATERIALI

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



POMPA

- MASSIMO 6M (20FT),
- TUBO DI ASPIRAZIONE Ø 1" MIN,
- MASSIMA ALTEZZA D'ASPIRAZIONE:
  - 2M (7FT) SENZA VALVOLA DI NON RITORNO
  - 4M (14FT) CON VALVOLA DI NON RITORNO



FUSTO

## DATI TECNICI

CODICE	DESCRIZIONE	TIPO DI FLUIDO	PORTATA		VOLTAGGIO			CICLO DI LAVORO CONTINUO	RPM	INGRESSO		OUTLET
			L/MIN	GPM	AC VOLT/HZ	POTENZA WATT	AMP. MAX.			BSP	BSP	
FO0390010	EX 100 230/50	D G K	100	25	230/50	1035	4,5	SI	1450	1" 1/4	1"	
FO0390020	EX 100 230/60	D G K	100	25	230/60	874	3,8	SI	1750	1" 1/4	1"	

(\*) SU RICHIESTA È DISPONIBILE CON DIVERSI VOLTAGGIO E FREQUENZA 60 HZ. LA POMPA PUÒ ESSERE UTILIZZATA SOLO CON SEGUENTI FLUIDI: DIESEL, KEROSENE, BENZINA, ALCOOL MISTO BENZINA MAX 15%, AVGAS 100 / 100LL, JET A / A1 - ASPEN 2/4

# EX100