



FUEL MANAGEMENT SYSTEMS



DISPENSERS



KITS



POMPE



CONTALITRI



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
FO0390030	25	55	240X400X350	9,4X15,7X13,8	1



FILTRAZIONE



MONITORAGGIO FLUIDI



ARROTATORI



ACCESSORI



MERCHANDISE

PIUSI

BIS

ANY BIODIESEL

A

ARIA

A

ANTIGELO

Ad

AdBlue®

B

BIODIESEL

D

DIESEL

F

ALIMENTI

G

BENZINA

G

GRASSO

K

KEROSENE

O

OLIO

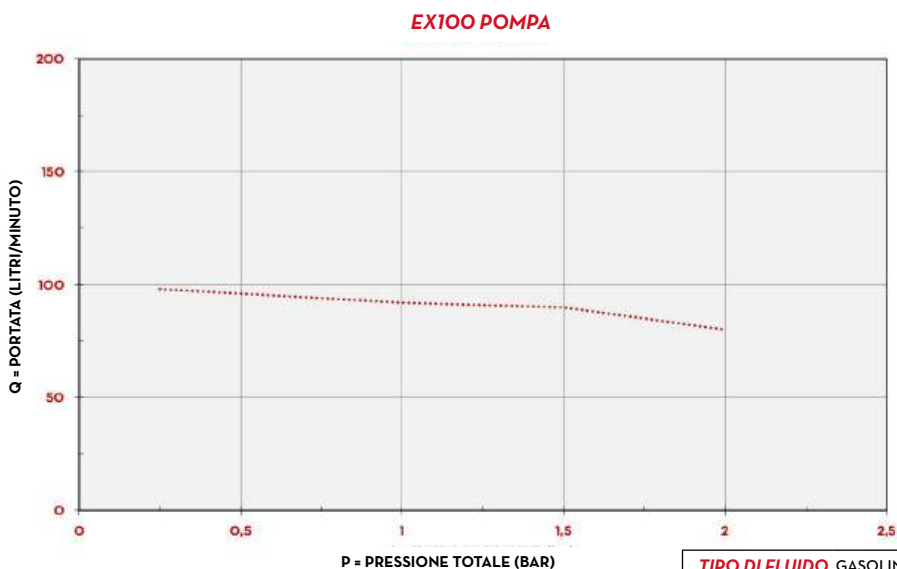
W

ACQUA

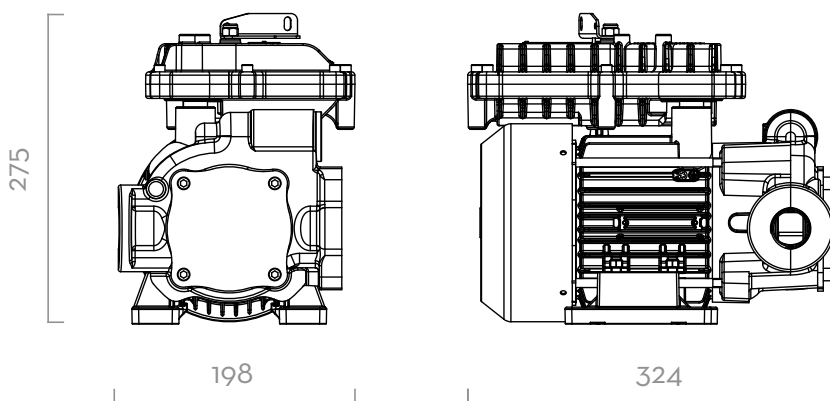
W

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	RPM	INGRESSO		OUTLET
			L/MIN	GPM	AC VOLT/HZ	POTENZA WATT	AMP. MAX.			CONTINUO	BSP	BSP
FO0390010	EX 100 230/50 ATEX	D G K	100	25	230/50	1035	4,5	SI	1450	1" 1/4	1"	
FO0390020	EX 100 230/60 ATEX	D G K	100	25	230/60	874	3,8	SI	1750	1" 1/4	1"	
FO0390030	EX 100 250/50 ATEX	D G K	100	25	250/50	1000	3,8	SI	1450	1" 1/4	1"	

(*) SU RICHIESTA È DISPONIBILE CON DIVERSE TENSIONI E FREQUENZA 60 HZ. FLUIDI COMPATIBILI: DIESEL, KEROSENE, BENZINA, ALCOOL MISTO BENZINA MAX 15%, AVGAS 100 / 100LL (SOLO POMPA), GETTO A / A1 (SOLO POMPA), ASPEN 2/4