



FUEL MANAGEMENT SYSTEMS



DISPENSERS



KITS



POMPE



CONTALTRI



PISTOLE

EX50 / EX75 DC

CARATTERISTICHE

- DESIGN COMPATTO E ROBUSTO
- COMPONENTI FLANGIATI
- FILTRO ANTIDISTURBO
- PROTEZIONE TERMICA
- UNITÀ DI ASPIRAZIONE CON FILTRO INTEGRATO (VERSIONE FUSTO)
- DISPONIBILE MOTORE ELENCO UL

PIUSI EX50/EX75 DC è una pompa di travaso adatta per carburanti infiammabili come benzina, cherosene e diesel. È totalmente conforme ai requisiti ATEX/IECEX per l'utilizzo in atmosfere potenzialmente esplosive. Progettata per il travaso di liquidi infiammabili da serbatoi di qualsiasi tipo, questa pompa è disponibile in versione DC, è dotata di valvola di bypass e può erogare fino a 75 l/min, con assorbimento ridotto per garantirne una lunga durata.

PERFORMANCE

FINO A

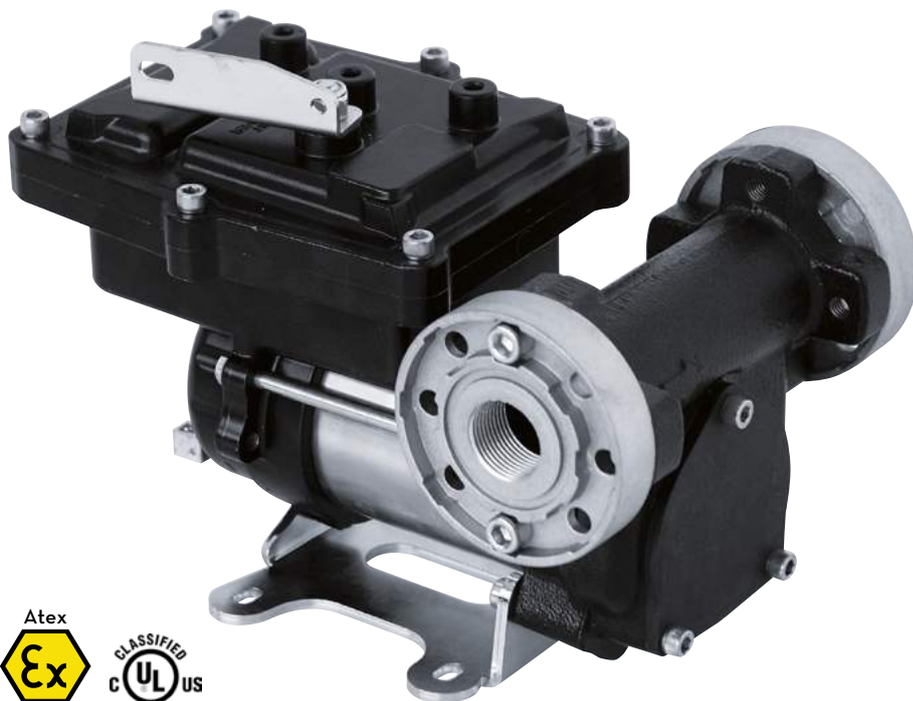
75 L/MIN

PORTATA

12V

VOLTAGGIO

POTENZA



EX75 DC



LE NOSTRE POMPE SONO CONFORMI ALLA MARCATURA ATEX / IECEX
EX50 EX75 EX50 EX75

II	2	G	Ex	d	db	IIA	IIB	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			N. BOX / EUROPALLET	
	KG	LBS	MM	INCH	PCS/BOX		
FO0371000	6,9	15,2	345X175X225	-	1	60	84
FO0380000	8	17,8	350X185X260	-	1	60	84



FILTRAZIONE



MONITORAGGIO FLUIDI



ARROTOLATORI



ACCESSORI



MERCHANDISE



ARIA



ANTIGELO



AdBlue®



BIODIESEL



DIESEL



ALIMENTI



BENZINA



GRASSO



KEROSENE



OLIO

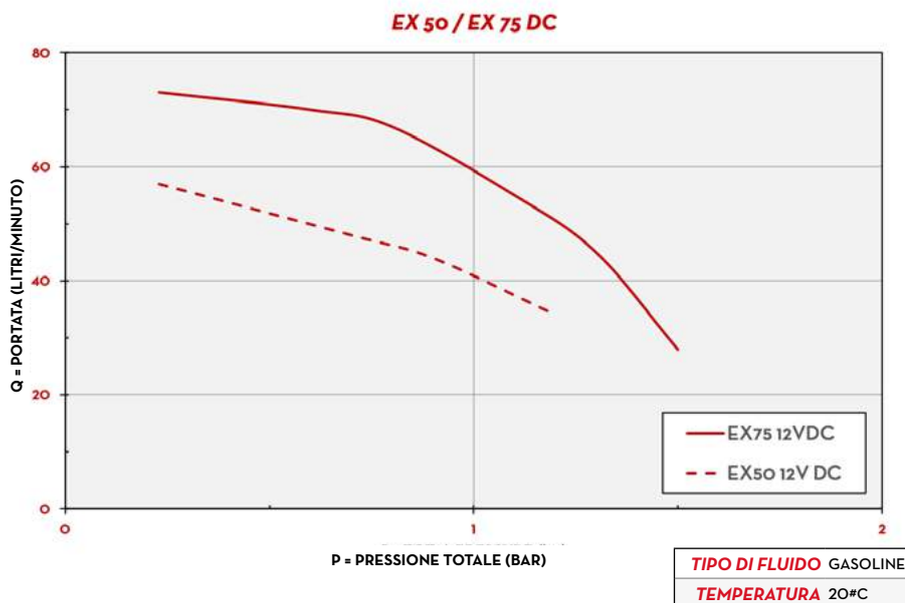


ACQUA

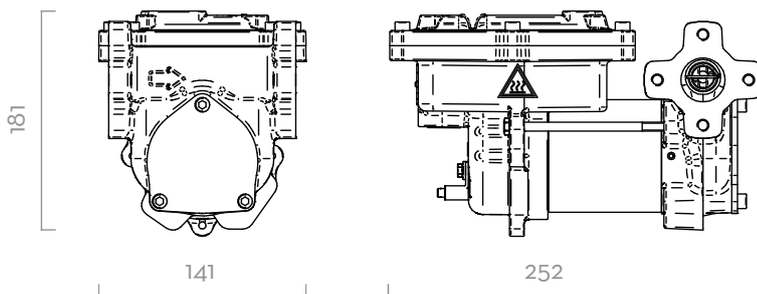


LAVAVETRI

GRAFICO



DIMENSIONI



Dimensioni espresse in millimetri

DENTRO LA SCATOLA

- POMPA EX50/EX75 DC
- COLLEGAMENTI FLANGIATI
- MANUALE ISTRUZIONI

DETTAGLI



SELETTORE ON/OFF



CONNESSIONI FLANGIATE

MATERIALI

- CORPO: GHISA
- ROTORE: ACCIAIO SINTERIZZATO
- PALETTE: PPS
- 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 MINUTI	RPM	OUTLET BSP
			L/MIN	GPM	AC VOLT/HZ	POTENZA WATT	AMP. MAX.			
FO0371000	EX50 12V DC ATEX	D G K	50	13	12	250	21	30	2700	1"
FO0380000	EX75 12V DC ATEX	D G K	75	19,8	12	240	20	30	2700	1"

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

EX50 / EX75 DC