



SYSTÈMES DE GESTION DU CARBURANT



DISTRIBUTEURS



KITS



POMPES



COMPTEURS



PISTOLETS

E300

CARACTÉRISTIQUES

- POMPE À HAUT DÉBIT
- STRUCTURE SOLIDE
- APPLICATIONS EXIGEANTES
- IP55

La pompe E300 de PIUSI est une pompe électrique à turbine ouverte adaptée à toutes les applications dans lesquelles des débits élevés sont nécessaires. C'est l'équipement idéal pour remplir et transvaser du diesel à partir de bidons. Elle est dotée d'un clapet anti-retour intégré dans l'orifice d'aspiration pour empêcher l'effet siphon tout en garantissant un ré-amorçage automatique.

PERFORMANCES

JUSQU'À

500 L/MIN

DÉBIT

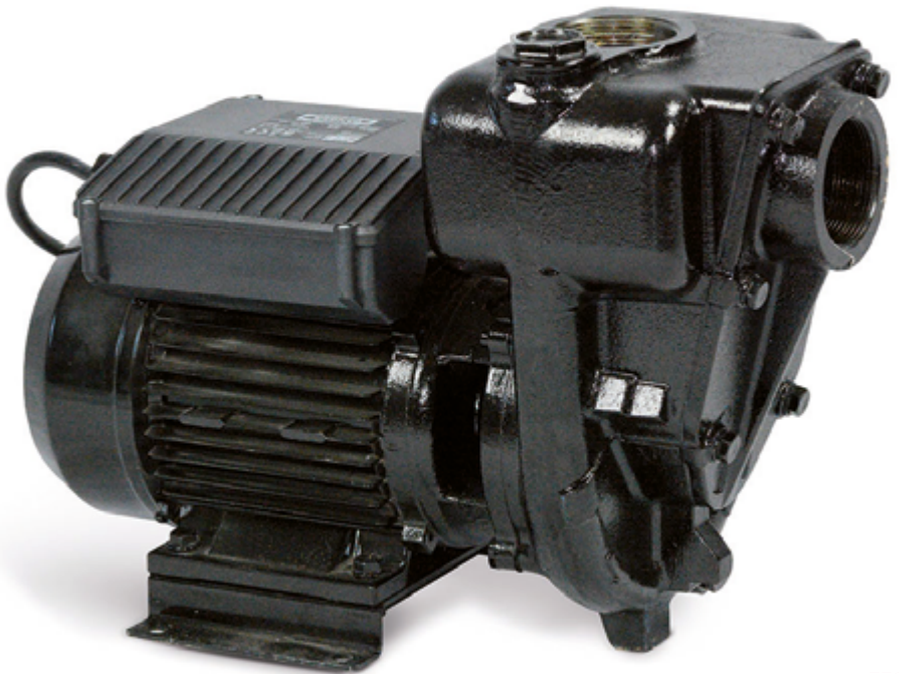
FONCTIONNEMENT

AC

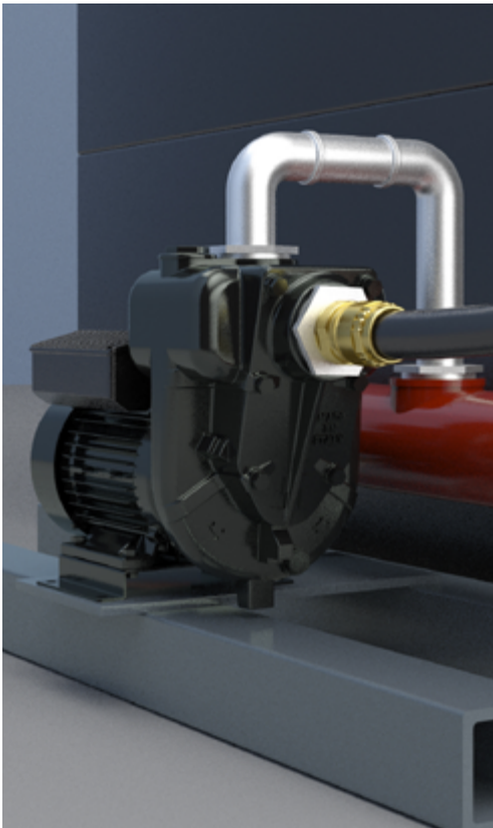
TENSION

1,7 BAR

PRESSION MAX



E300



PACKAGING

CODE	POIDS		PACKAGING		
	KG	LBS	MM	INCH	PCS/BOÎTE
FO0321000	27	59	220X420X330	8,7X16,5X13	1



FILTRAGE



SURVEILLANCE
DES LIQUIDES



ENROULEUR



ACCESSOIRES



MERCHANDISE

PIUSI

B5

ANY BIODIESEL

A

AIR

A

ANTIGEL

Ad

AdBlue®

B

BIODIESEL

D

DIESEL

F

ALIMENTATION

G

ESSENCE

G

GRAISSE

K

KÉROSÈNE

O

HUILE

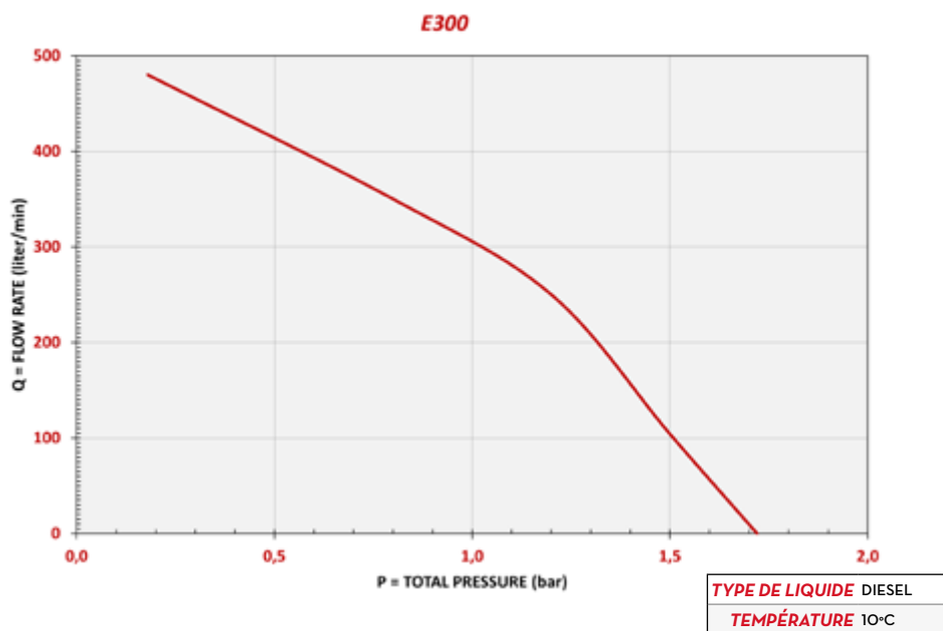
W

EAU

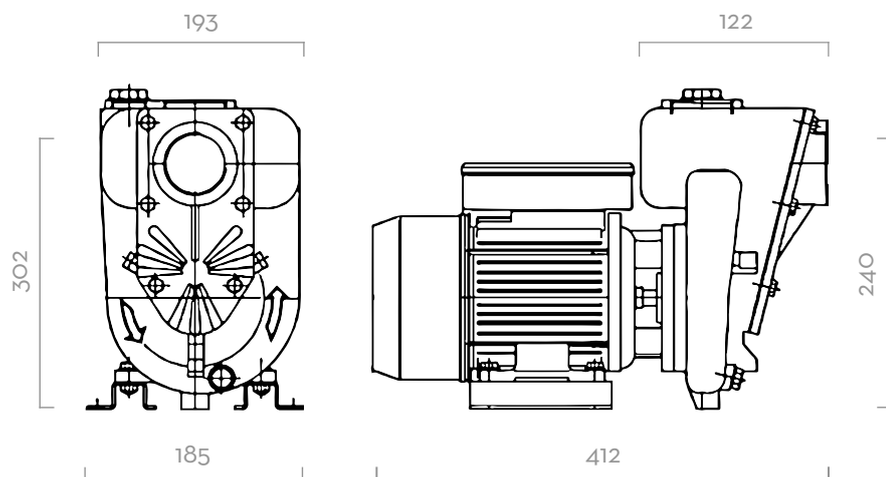
W

LAVE-GLACE

GRAPHIQUE



DIMENSIONS



Dimensions exprimées en millimètres

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- POMPE E300
- MANUEL D'INSTRUCTIONS

DÉTAILS



TURBINE OUVERTE



RACCORDS ENTRÉE/SORTIE 2"



SUPPORT STABLE

MATÉRIAUX

- CORPS: FONTE
- ROUE OUVERTE: FONTE
- JOINT: VITON
- ARBRE: ACIER

FICHA TÉCNICA

CODE	DESCRIPTION	TYPE DE LIQUIDES	DÉBIT		TENSION			RPM	ENTRÉE/SORTIE
			L/MIN	GPM	AC VOLT/HZ	PUISSANCE WATT	AMP. MAX.		BSP
FO0321000	E 300	D	500	130	230/50	1500	7	2580	2"