



SYSTÈMES DE GESTION DU CARBURANT



DISTRIBUTEURS



KITS



POMPES



COMPTEURS



PISTOLETS

E300

CARACTÉRISTIQUES

- POMPE À HAUT DÉBIT
- STRUCTURE SOLIDE
- APPLICATIONS EXIGEANTES
- IP44

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

550 L/MIN

DÉBIT

FONCTIONNEMENT

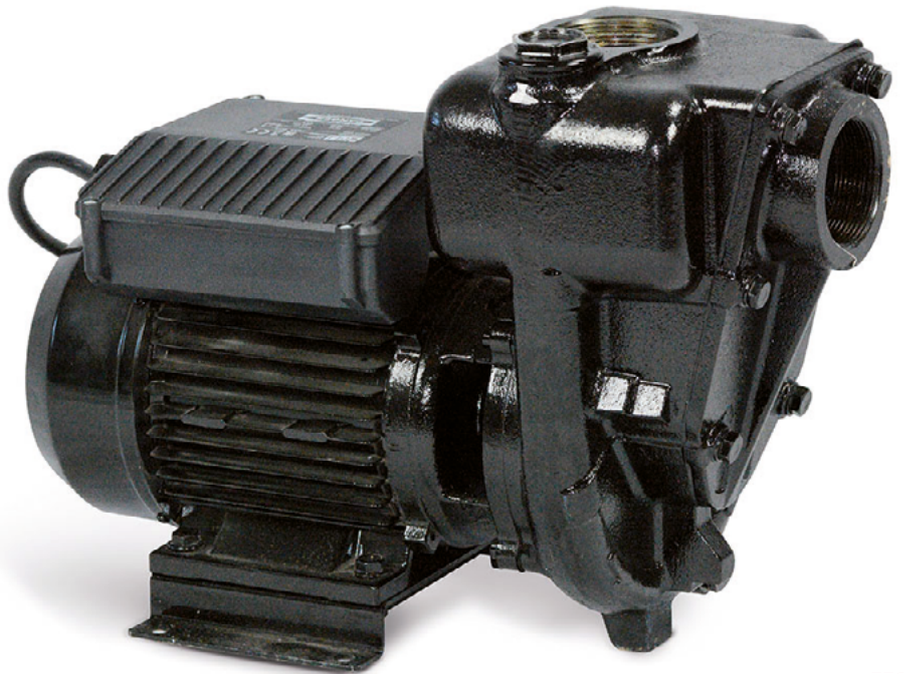
AC

TENSION

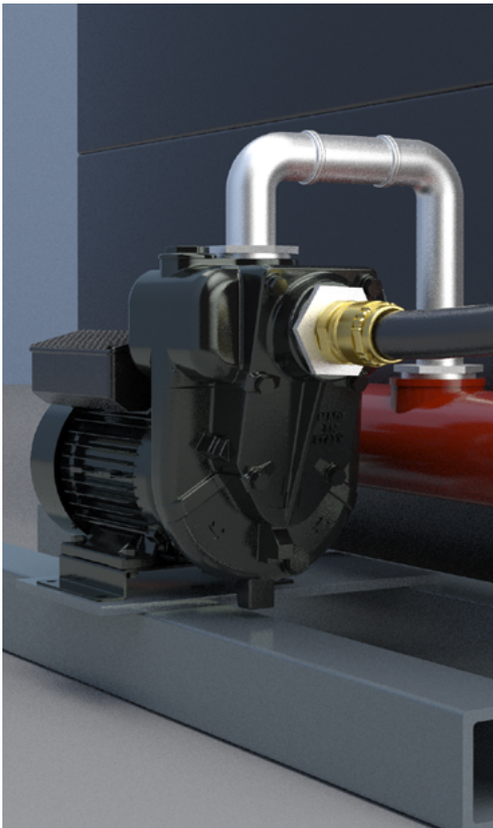
1,8 BAR

PRESSION DE FONCTIONNEMENT

MAX



E300



PACKAGING

CODE	POIDS		PACKAGING		
	KG	LBS	MM	INCH	PCS/BOÎTE
FO0321000	28	61,7	220X420X330	8,7X16,5X13	1



FILTRAGE



SURVEILLANCE
DES LIQUIDES



ENROULEUR



ACCESSOIRES



MERCHANDISE



AIR



ANTIGEL



AdBlue®



BIODIESEL



DIESEL



ALIMENTATION



ESSENCE



GRAISSE



KÉROSÈNE



HUILE



EAU



LAVE-GLACE

GRAPHIQUE



TYPE DE LIQUIDE DIESEL
TEMPÉRATURE 10°C

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- POMPE E300
- MANUEL D'INSTRUCTIONS

DÉTAILS



TURBINE OUVERTE

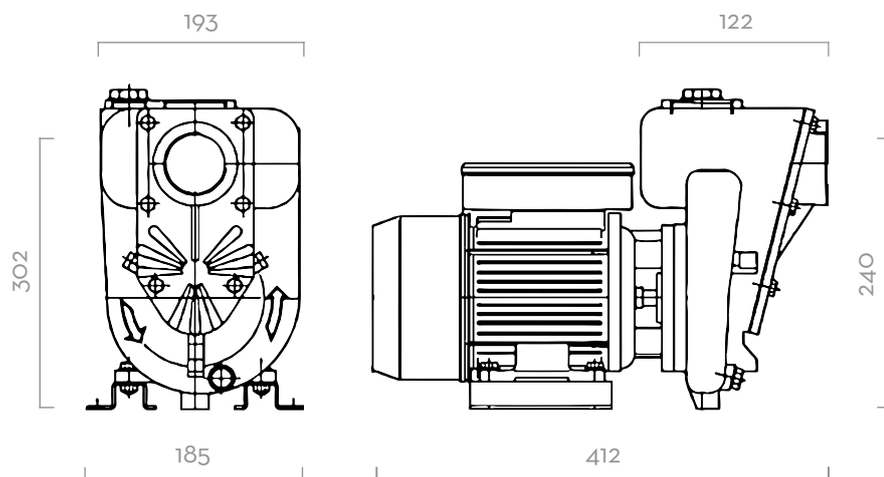


RACCORDS ENTRÉE/SORTIE 2"



SUPPORT STABLE

DIMENSIONS



Dimensions exprimées en millimètres

MATÉRIAUX

- CORPS: FONTE
- ROTOR: ACIER FRITTÉ
- AUBES: RÉSINE ACÉTALE
- 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	550	132	230/50	1500	9,2	2580	2"

E300