

MA 180

CARACTÉRISTIQUES

- ENTRÉE/SORTIE INTERCHANGEABLES
- DIAPHRAGME LONGUE DURÉE
- DISTRIBUTEUR INTÉGRÉ
- CONVIENT AUX INSTALLATIONS IMMERGÉES
- RÉSISTE AUX EXPLOSIONS (EX ZONE 2)
- POMPE MULTI-USAGES
- CONCEPTION SOLIDE

La pompe MA180 de Piusi est une pompe pneumatique à diaphragme adaptée pour les usages intensifs. Grâce à ses caractéristiques, cette pompe multi-usages permet de nombreuses possibilités d'installation.

PERFORMANCES

jusqu'à

150 L/MIN

DÉBIT

5M

max capacité
AUTO-AMORÇANTE

max

7 BAR

PRESSION

max

Ø 4MM

PASSAGE MATIÈRES SOLIDES



MA 180



EMBALLAGE

CODE	POIDS		EMBALLAGE			
	KG	LBS	MM	INCH	PCS/PALETTE	PCS/BOÎTE
FOO208A10	8,2	18,1	270X390X400	10,6X15,4X15,7	-	1

ÉQ. HUILES USAGÉES

FILTRAGE

CONTRÔLE DE L'HUILE

ENROULEUR

ACCESSOIRES

PRODUITS

INDEX



AIR



ANTIGEL



AdBlue®



BIODIESEL



DIESEL



ALIMENTATION



ESSENCE



GRAISSE



KÉROSÈNE



HUILE

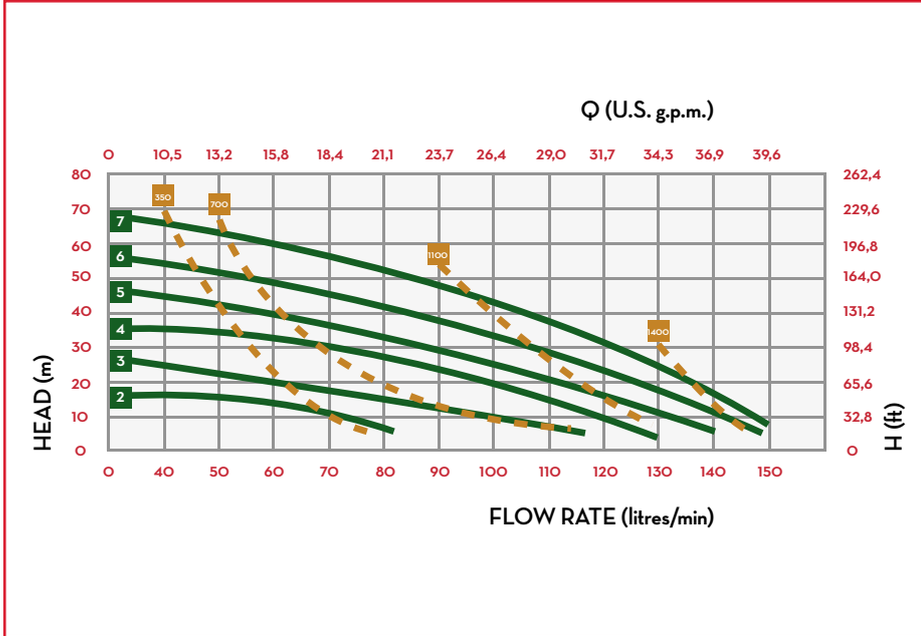


EAU



LAVE-GLACE

GRAPHIQUES



CONTENU DE L'EMBALLAGE

- POMPE MA
- MANUEL D'INSTRUCTIONS

DÉTAILS



MATÉRIAUX RÉSISTANTS

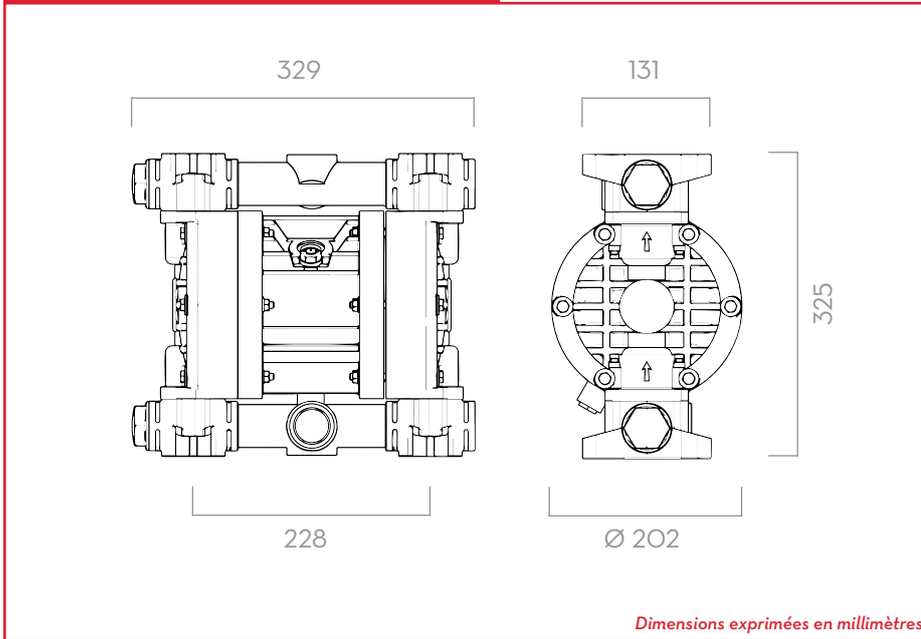


CORPS EN TECHNOPLYMÈRE



CONCEPTION SOLIDE

DIMENSIONS



Dimensions exprimées en millimètres

MATÉRIAUX

- CORPS: TECHNOPLYMÈRE
- RACCORDS: ALUMINIUM
- DIAPHRAGMES: TECHNOPLYMÈRE

DONNÉES TECHNIQUES

CODE	DESCRIPTION	TYPE DE LIQUIDES	CORPS DE LA POMPE	ENTRÉE / SORTIE	DÉBIT L/MIN	TYPE DE MEMBRANE	DIAPHRAGME	BILLES	SIÈGES DE BILLES*	JOINT TORIQUE*	RACCORD ADMISSION/DISTRIBUTION	RACCORD AIR	CAPACITÉ D'AUTOAMORÇAGE MAX	TÊTE MAX**	PRESSION ALIMENTATION AIR MAX	Ø MAX DES MATIÈRES SOLIDES
													M	M	BAR	MM
FOO208A10	PIUSI MA 180	O D	ALLUMINIUM	1" G	150	SINGLE	NBR	NBR	PPS-V	NBR	G 1" F	G 3/8" F	5	70	7	4

(*) SUR DEMANDE NOUS POUVONS FOURNIR LES MEMBRANES, BILLES, SIÈGES DE BILLES ET JOINTS TORIQUES EN DIFFÉRENTS MATÉRIAUX.
 (***) LA VALEUR DÉPEND DE LA CONFIGURATION DE LA POMPE

MA 180