



KITS



POMPES



COMPTEURS



PISTOLETS COMPTEURS



PISTOLETS



ÉQ. HUILE USAGÉES

VISCOMAT VANE

CARACTÉRISTIQUES

- DÉRIVATION RÉGLABLE
- POMPE MULTI-USAGES
- CONVIENT AU TRANSVASEMENT D'HUILES USAGÉES

VISCOMAT VANE de PIUSI est une électropompe à ailettes adaptée pour le transvasement de liquides à viscosité faible. La pompe est dotée d'une dérivation réglable intégrée.

PERFORMANCES

JUSQU'À

50 L/MIN

DÉBIT

JUSQU'À

500

CST

VISCOSITÉ

MOINS DE

77 DB

NIVEAU DE BRUIT

AC

VOLTAGE

TENSION



VISCOMAT VANE



PACKAGING

CODE	POIDS		PACKAGING			
	KG	LBS	MM	INCH	PCS/PALLET	PCS/BOÎTE

VISCOMAT 70

FO033490A	14,15	31,1	355X185X285	-	60	72	1
FO033190A	14,15	31,1	350X200X280	-	60	72	1

VISCOMAT 90

FO0303MOO	14,15	31,1	350X200X280	-	60	72	1
OO0303000	14,15	31,1	350X200X280	-	60	72	1



FILTRAGE



SISTÈME DE GESTION DES FLUIDES



SURVEILLANCE DES LIQUIDES



ENROULEURS



ACCESSOIRES



MERCANDISE



AIR



ANTIGEL



AdBlue®



BIODIESEL



DIESEL



ALIMENTATION



ESSENCE



GRAISSE



KÉROSÈNE



HUILE

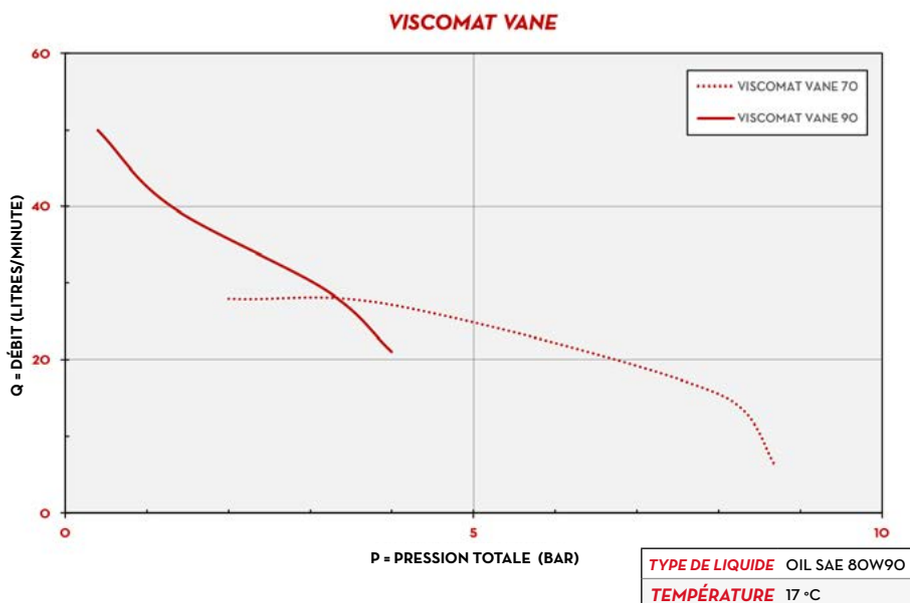


EAU

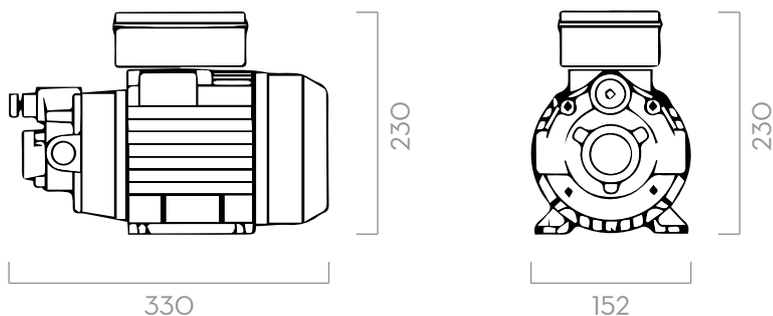


LAVE-GLACE

GRAPHIQUES



DIMENSIONS



Dimensions exprimées en millimètres

DONNÉES TECHNIQUES

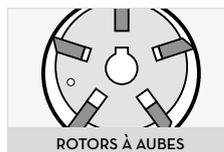
CODE	DESCRIPTION	TYPE DE LIQUIDES	DÉBIT		PRESSION DE L'AIR		TENSION				RPM	ENTRÉE SORTIE BSP	VANNE DE DÉRIVATION
			L/MIN	GPM	BAR	PSI	MOTEUR MONOPHASÉ V/HZ	MOTEUR TRIPHASÉ V/HZ	POWER WATT	AMP. MAX			
VISCOMAT 70													
FO033490A	VISCOMAT 70 M. 230/50/60	O D	25	7	6	85	230/50/60	-	1200/1000	5,5-5,1	1470/1650	1" BSP	OUI
FO033190A	VISCOMAT 70 T. 400/50/60	O D	25	7	6	85	-	400/50 - 460/60	650/1000	2,2/3,1	1470/1750	1" BSP	OUI
VISCOMAT 90													
FO0303M00	VISCOMAT 90 M. 230/50/60*	O D	50	13	5	71	230/50/60	-	1350/1600	6,2/4,9	1400/1600	1" BSP	OUI
000303000	VISCOMAT 90 T. 400/50	O D	50	13	5	71	-	400/50	2000	5	1450	1" BSP	OUI

SUR DEMANDE, PRODUIT DISPONIBLE AVEC DIFFÉRENTES TENSIONS ET FRÉQUENCES - (*) SANS VANNE DE DÉRIVATION RÉGLABLE

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- VISCOMAT VANE POMPE
- MANUEL D'INSTRUCTIONS

DÉTAILS



ROTORS À AUBES



ON/OFF INTERRUPTEUR



VANNE DE DÉRIVATION RÉGLABLE

MATÉRIAUX

- CORPS: FONTE
- ROTOR: ACIER FRITTÉ
- AUBES: TECHNOLYMER
- ARBRE: ACIER