

POMPE ELECTRIQUE AVEC PRESSOSTAT



Réf. : NP3012

VISCO FLOWMAT

CARACTÉRISTIQUES

- DÉBIT À LA DEMANDE
- INTERRUPTEUR DE PRESSION ÉLECTRONIQUE
- CLAPET DE SÉCURITÉ INTÉGRÉ
- HAUTE PRESSION

une électropompe à adaptée pour le transvasement d'huiles à viscosité élevée. Cette pompe auto-amorçante est dotée d'un interrupteur de pression qui déclenche l'arrêt automatique de la pompe à la fin de la distribution.

PERFORMANCES

JUSQU'À 14 L/MIN DÉBIT	JUSQU'À 12-25 BAR PRESSION NOMINALE
MOINS DE 70 DB NIVEAU DE BRUIT*	JUSQU'À 2000 CST VISCOSITÉ

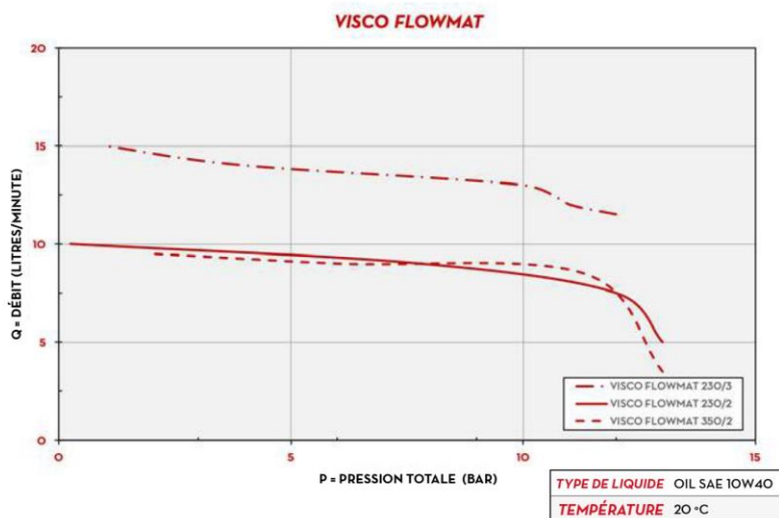


VISCOFLOWMAT

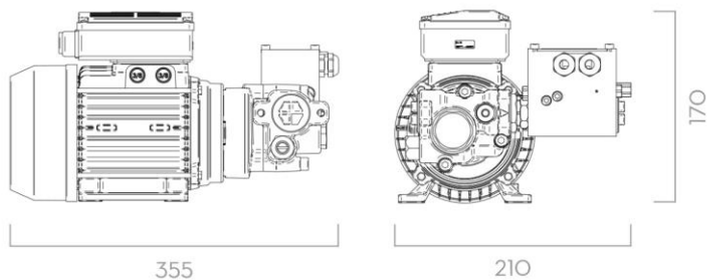




GRAPHIQUES



DIMENSIONS



Dimensions exprimées en millimètres

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- VISCOMAT GEAR POMPE
- KIT DISPOSITIF D'AMORÇAGE
- KIT FLOWMAT
- MANUEL D'INSTRUCTIONS

DÉTAILS



MATÉRIAUX

- CORPS: FONTE
- ENGRENAGES : ACIER FRITTÉ
- ARBRE: ACIER
- VANNE DE DÉRIVATION LAITON

DONNÉES TECHNIQUES

DESCRIPTION	TYPE DE LIQUIDES	DÉBIT		PRESSION DE L'AIR		TENSION			RPM	ENTRÉE SORTIE BSP	VANNE DE DÉRIVATION
		L/MIN	GPM	BAR	PSI	MOTOR V/ HZ	POWER WATT	AMP. MAX.			
VISCO FLOWMAT 230/3		14	3,7	16	227	230-50/60	1200	6	1450	1" BSP	OUI