



KITS DE LUBRICACIÓN



BOMBAS



MEDIDORES



MED. PARA PISTOLA



PISTOLA



ELIMIN. DE ACEITE

# VISCOMAT GEAR

## CARACTERÍSTICAS

- DERIVACIÓN REGULABLE
- SUPERSILENCIOSA
- PEQUEÑO TAMAÑO
- FÁCIL DE INSTALAR

La bomba eléctrica de engranajes VISCOMAT GEAR de Piusi es adecuada para transferir aceites de viscosidad alta. La válvula de derivación regulable incorporada permite regular la presión de suministro.

## RENDIMIENTO

hasta  
**2000**  
cSt

VISCOSIDAD

hasta  
**14 L/MIN**  
de 9 a 14 l/min

CAUDAL

hasta  
**25 BAR**  
de 12 a 25 bar

PRESIÓN

inferior a  
**70 DB**

NIVEL DE RUIDO\*



VISCOMAT GEAR



## EMBALAJE

CÓDIGO	PESO		EMBALAJE			
	KG	LBS	MM	PULGADAS	UDS. /PALÉ	UDS. /CAJA
FO030403D	9	19,8	350X200X280	13,8X7,9X11		1
FO030430D	12,5	27,6	350X200X280	13,8X7,9X11		1
FO030401D	12,5	27,6	350X200X280	13,8X7,9X11		1
FO030405D	9	19,8	350X200X280	13,8X7,9X11		1
FO0304T1D	12,5	27,6	350X200X280	13,8X7,9X11		1
FO0304T4D	12,5	27,6	350X200X280	13,8X7,9X11		1



FILTROS



SUPERV. DE ACEITE



ENROLL. DE MANGUERA



ACCESORIOS



ART. PROMOCIONALES



AIRE



ANTICONGELANTE



AdBlue®



BIODIÉSEL



DIÉSEL



ALIMENTOS



GASOLINA



GRASA



QUEROSENO



ACEITE

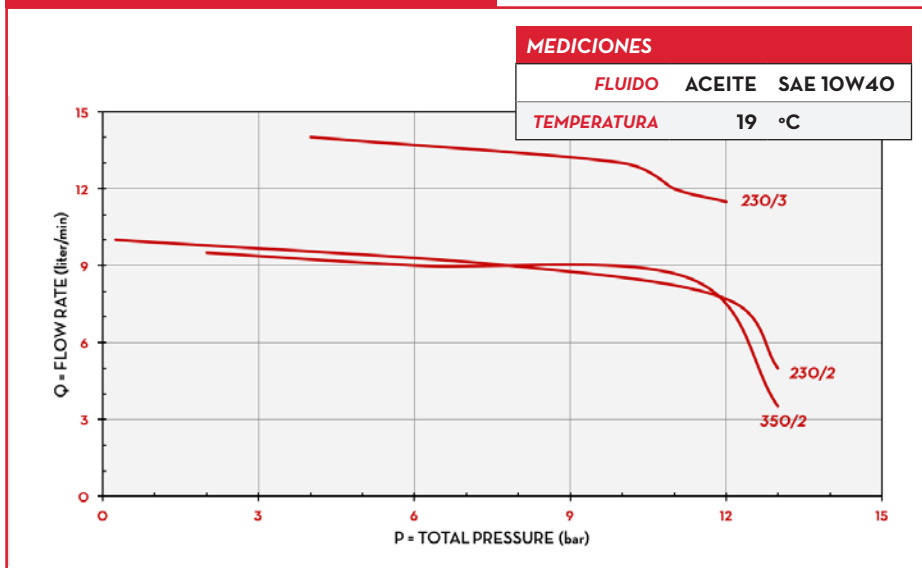


AGUA



LIMPIAPARABRISAS

## GRÁFICOS



## CONTENIDO DE LA CAJA

- KIT DE DISPOSITIVO DE CEBADO
- BOMBA VISCOMAT GEAR
- MANUAL DE INSTRUCCIONES

## DETALLES

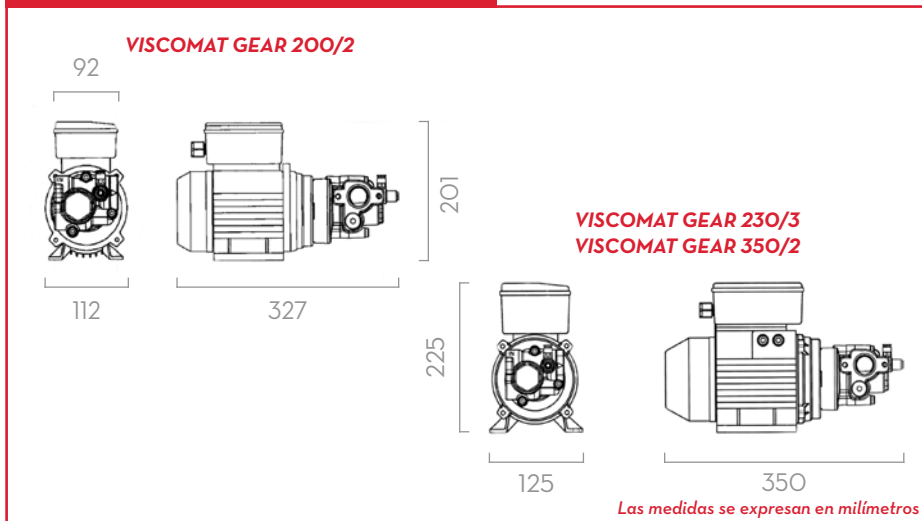


ADJUSTABLE BYPASS VALVE



ON / OFF SWITCH

## DIMENSIONES



## MATERIALES

- CUERPO: HIERRO FUNDIDO
- ENGRANAJES: ACERO SINTERIZADO
- EJE: ACERO
- DERIVACIÓN: LATÓN

## FICHA TÉCNICA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TIPOS DE FLUIDOS	CAUDAL		PRESIÓN DE AIRE		TENSIÓN			RPM	ENTRADA SALIDA BSP	VÁLVULA DERIVACIÓN
			L/MIN	GPM	BAR	PSI	MOTOR V / HZ	POTENCIA VATIOS	AMP. MÁX.			
FO030403D	VISCOMAT 200/2 M. SINGLE-PHASE	○	9	2,4	12	170	230/50/60	800/950	3,8/4,6	1450/1700	1" BSP	SÍ
FO030430D	VISCOMAT 230/3 M. SINGLE-PHASE	○	14	3,7	16	227	230/50	1250	6	1400	1" BSP	SÍ
FO030401D	VISCOMAT 350/2 M. SINGLE-PHASE	○	9	2,4	25	355	230/50	1200	6	1250	1" BSP	SÍ
FO030405D	VISCOMAT 200/2 THREE-PHASE	○	9	2,4	12	170	400/50	550	1,5	1450	1" BSP	SÍ
FO0304T1D	VISCOMAT 350/2 THREE-PHASE	○	9	2,4	25	355	400/50	750	2,5	1450	1" BSP	SÍ
FO0304T4D	VISCOMAT 230/3 THREE-PHASE	○	14	3,7	12	170	400/50	1200	2,7	1400	1" BSP	SÍ

UPON REQUEST IT IS AVAILABLE WITH DIFFERENT VOLTAGE AND FREQUENCY - (\*) WITHOUT ADJUSTABLE BYPASS VALVE