



KITS



POMPE



CONTALITRI

PISTOLE
CONTALITRI

PISTOLE

ATTREZZATURE
OLIO ESAUSTO

VISCOMAT GEAR

CARATTERISTICHE

- STRUTTURA ROBUSTA
- PROTEZIONE TERMICA MOTORE
- PROTEZIONE SOVRACCARICO
- IP 55

VISCOMAT GEAR di PIUSI è una pompa elettrica a ingranaggi adatta per travasare liquidi ad alta viscosità. La valvola di bypass regolabile incorporata consente di regolare la pressione di mandata.

PERFORMANCE

FINO A

14 L/MIN

PORTATA

12-25 BAR

PRESSIONE D'ESERCIZIO

INFERIORE A

77 DB

LIVELLO RUMORE**

FINO A

2000

CST

VISCOSITÀ



VISCOMAT GEAR



PACKAGING

CODICE	PESO		PACKAGING			
	KG	LBS	MM	INCH	PEZZI/PALLET	PEZZI/BOX
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



FILTRAZIONE



MONITORAGGIO FLUIDI



MONITORAGGIO SERBATOI



ARROTOLATORI



ACCESSORI



MERCHANDISE



ARIA



ANTIGELO



AdBlue®



BIODIESEL



DIESEL



ALIMENTI



BENZINA



GRASSO



KEROSENE



OLIO

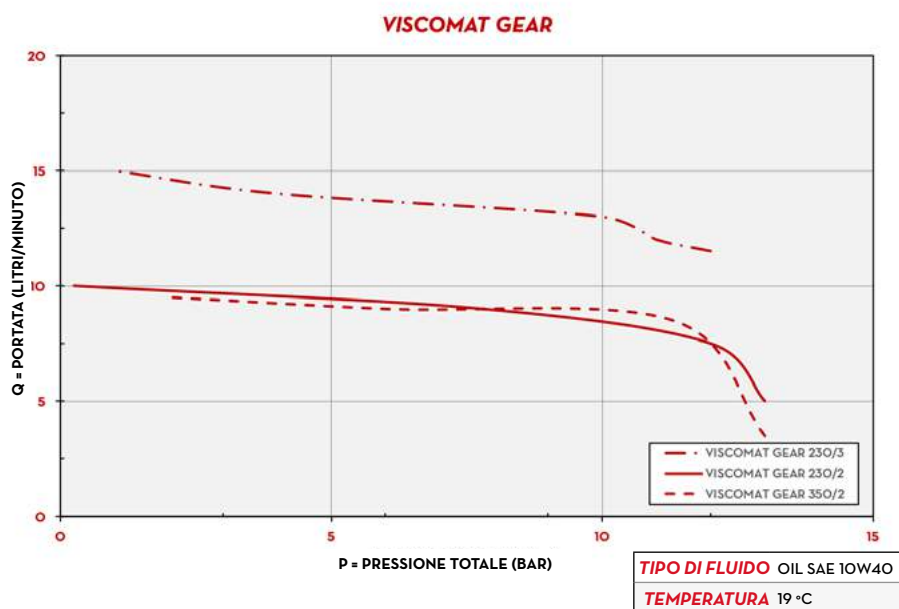


ACQUA



LAVAVETRI

GRAFICO



DENTRO LA SCATOLA

- POMPA VISCOMAT GEAR
- KIT ANTI-SIFONE
- MANUALE ISTRUZIONI

DETTAGLI



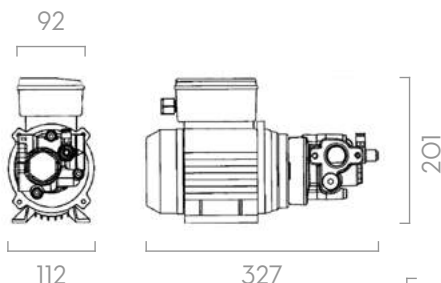
SELETTORE ON/OFF



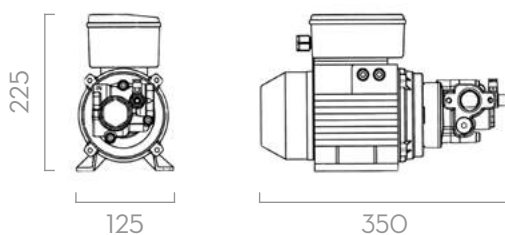
VALVOLA DI BYPASS REGOLABILE

DIMENSIONI

VISCOMAT GEAR 200/2



VISCOMAT GEAR 230/3 VISCOMAT GEAR 350/2



MATERIALI

- CORPO: GHISA
- INGRANAGGI: ACCIAIO SINTERIZZATO
- ALBERO: ACCIAIO
- BYPASS: OTTONE

Dimensioni espresse in millimetri

DATI TECNICI

CODICE	DESCRIZIONE	TIPO DI FLUIDO	PORTATA		PRESSIONE D'ESERCIZIO		VOLTAGGIO			RPM	INLET USCITA BSP	VALVOLA DI BYPASS
			L/MIN	GPM	BAR	PSI	MOTOR V./ HZ	POTENZA WATT	AMP. MAX.			
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	SI
FO030430D	VISCOMAT 230/3 M. SINGLE-PHASE	⊙	14	3,7	16	227	230/50	1250	6	1400	1" BSP	SI
FO030401D	VISCOMAT 350/2 M. SINGLE-PHASE	⊙	9	2,4	25	355	230/50	1200	6	1250	1" BSP	SI
FO030405D	VISCOMAT 200/2 THREE-PHASE	⊙	9	2,4	12	170	400/50	550	1,5	1450	1" BSP	SI
FO0304T1D	VISCOMAT 350/2 THREE-PHASE	⊙	9	2,4	25	355	400/50	750	2,5	1450	1" BSP	SI
FO0304T4D	VISCOMAT 230/3 THREE-PHASE	⊙	14	3,7	12	170	400/50	1200	2,7	1400	1" BSP	SI

A RICHIESTA È DISPONIBILE CON DIVERSE TENSIONI E FREQUENZA - (*) SENZA VALVOLA BYPASS REGOLABILE - (**) MISURAZIONE REALIZZATA CON POMPA ASSEMBLATA SUL TAMBURO A DISTANZA DA 1 METRO SENZA QUALSIASI RUMORE AMBIENTALE.

VISCOMAT GEAR