

V ČERPADLA AC ISCO-FLOWMAT

MADE
IN
ITALY

CZ.

Zubové čerpadlo s tlakovým spínačem řady Viscomat je navrženo jako výkonné řešení pro splnění požadavků na konstantní průtok. Je vybaveno samonasávacím čerpadlem a automatickým vypínačem pro ukončení výdeje.

- 1 – nastavitelný obtokový ventil
- 2 – spínač ZAP/VYP s okamžitou reakcí
- 3 – nastavitelný max. výstupní tlak
- 4 – bezpečnostní přetlakový ventil nastavený na 10 bar
- 5 – plynulý průtok bez pulzace

EN.

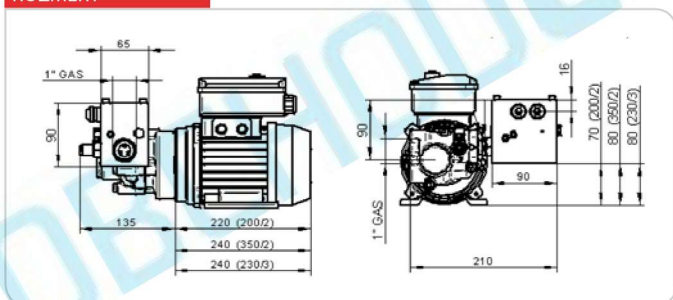
Gear pumps with pressure switch. The "Viscomat" is designed to satisfy requirements of constant flow deliveries with a self-priming pump featuring automatic switch-off on the completion of delivery.

- 1 - Adjustable by pass valve.
- 2 - Auto on/off : the immediate answer.
- 3 - Adjustable max delivery pressure.
- 4 - Safety over pressure valve set at 10 bar.
- 5 - No impulse flow.

TECHNICKÉ ÚDAJE

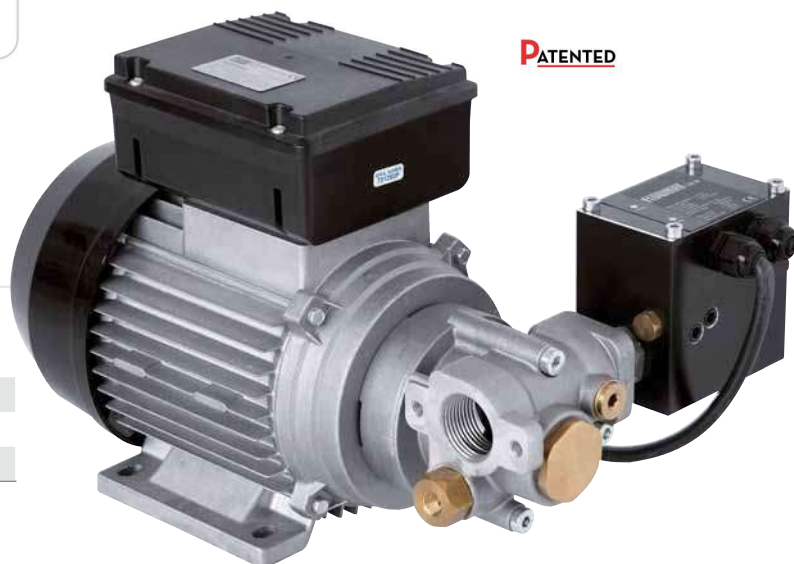
- viskozita kapalin až 2000 cSt
- konstantní průtok
- bez nutnosti připojení stlačeného vzduchu
- průtok 9 až 14 l/min
- tlak 12 až 25 bar
- plynulý provoz
- úroveň hluku pod 70 dB
- automatická funkce ZAP a VYP
- rovnoměrný průtok bez pulzace
- samonasávací čerpadlo
- Viscosity up to 2000 cSt
- Constant flow rate
- No need for compressed air
- Flow rates 9 - 14 l/min.
- Pressures 12 - 25 bar
- Continuous operation.
- Noise level below 70 dB
- Automatic switch-on and switch-off
- Uniform pulseless flow
- Self-priming pump

ROZMĚRY



PRODUKTOVÁ ŘADA HMOTNOST A BALENÍ

Kód	Hmotnost		Balení		
	kg	lbs	mm	palce	ks/box
F0030200D	12	26,5	360x360x300	14,2x14,2x11,8	1
F0030204D	15	33,1	360x360x300	14,2x14,2x11,8	1
F0030206D	15	33,1	360x360x300	14,2x14,2x11,8	1



PATENTED

Průtok

až do

14 l/min
(až do 3,7 gpm)

Viskozita

až do

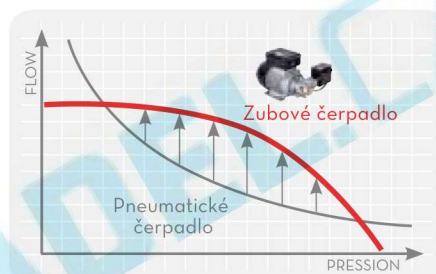
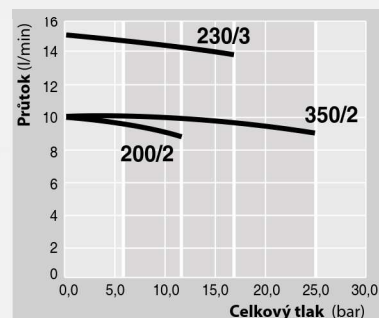
2000
cSt

PIUSI
®

- 1 – nastavitelný obtokový ventil
- 2 – spínač ZAP/VYP s okamžitou reakcí
- 3 – nastavitelný max. výstupní tlak
- 4 – bezpečnostní přetlakový ventil nastavený na 10 bar
- 5 – plynulý průtok bez pulzace



VISCO-FLOWMAT



DOPLŇKY

Zubový rotor



Nastavitelný obtokový ventil



Nastavitelný max. výstupní tlak



NA PŘÁNÍ

Přírubová spojka



PRODUKTOVÁ ŘADA TECHNICKÉ ÚDAJE

Kód	Název	Kapalina druh	Průtok		Tlak		Napětí/motor			rpm	Vstup Výstup	Obtokový ventil
			l/min	gpm	bar	psi	Singlephase motor V./Hz	Power Watt	Amp. max.			
F0030200D	Visco Flowmat 200/2	☉	9	2,4	12	170	230/50	800	3,8	1450	1" BSP	ANO
F0030204D	Visco Flowmat 230/3	☉	14	3,7	16	227	230/50	1200	6	1450	1" BSP	ANO
F0030206D	Visco Flowmat 350/2	☉	9	2,4	25	355	230/50	1250	6	1450	1" BSP	ANO

Na přání se dodávají také pro jiné napětí a frekvenci.