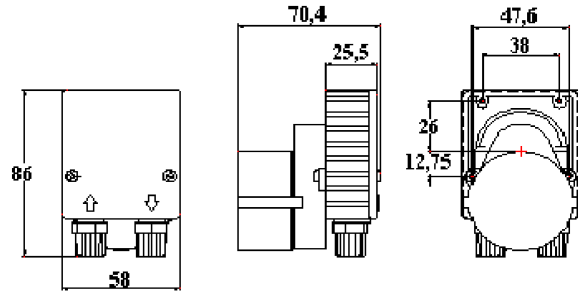
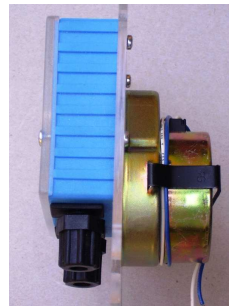


IPS 24



E' una pompa a portata fissa da 2.4 l/h, molto economica e di assoluta silenziosita'. La gestione ON/OFF deve essere effettuata da sistema esterno (non fornito). La pompa e' fornita "a giorno".

This pump has a 2,4 l/h fixed flow rate, it is pretty economical and absolutely noiseless. The ON/OFF function has to be carried out by an external system (not supplied). The pump has no case.

La pompe IPS24 bénéficie d'un excellent rapport qualité/prix, elle offre un débit fixe de 2.4 l/h avec une alimentation standard de 230 Vac. La fonction marche / arrêt n'est pas livrée avec la pompe et doit être effectuée par un système externe. La pompe est fournie sans boîtier arrière .

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL DATA

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES VERSION DE BASE

Body: / Tipo corpo: / Boîtier:	IP00 machines
Application: / Applicazione tipica: / Application:	2.4
Flow-rate - l./h: / Portata - l./h: / Débit l/h:	+5%
Accuracy: / Tolleranza sulla portata: / Tolérances:	not / no / non
Regulation (Capacity): / Regolazione portata: / Régulation:	1 Bar *
Delivery Head: / Pressione mandata: / Pression:	5 watt
Power: / Potenza motore: / Puissance:	230 Vac 50 Hz
Input: / Alimentazione: / Tension:	2
Suction - m.: / Adescamento metri: / Amorçage m.:	10
Delivery head - m.: / Mandata metri: / Hauteur d'expulsion m.:	2
Rollers: / Num. rulli: / Galets:	1
Channels: / Num. canali / Têtes:	4x7 mm.
Standard Tubing: / Tubo standard: / tube standard:	not / no / non
Reversibility: / Reversibilita': / Réversibilité:	Teknoprene TPV
Tubing material: / Materiale tubo: / Matière du tube:	PP+glass
Head material: / Materiale testa: / Matière de la tête:	PP+glass
Body material: / Materiale corpo: / Matière du boîtier:	58x86x78 mm.
Dimensions: / Ingombri: / Dimensions:	0.3 Kg.
Weight: / Peso: / Poids:	

Su richiesta e' possibile avere le seguenti varianti:

- * Portata: a partire da 0.10 l./h fino a 10 l./h (solo motore 24 Vcc)
- * Num. rulli: 3 (con migliore precisione, ma portata ridotta)
- * Alimentazione: 12 - 24 VCC
- * Tubo: Teknoprene® SIL (silicone trasparente -approvato per contatto con alimenti a norme internazionali)
Teknoprene® FKM (fluoroelastomero) o Teknoprene® HCR per resistenze chimiche ultra elevate

On request:

- * Flow-rate: from 0.1 l./hr up to 10 l./hr (with 24 Vdc motor)
- * Rollers: 3 (with better precision and lower flow-rate)
- * Input: : 12-24 VDC
- * Tube: Teknoprene® SIL transparent (following International Standards for food contact)
Teknoprene® FKM (fluorelastomer), Teknoprene® HCR for very high chemical resistance

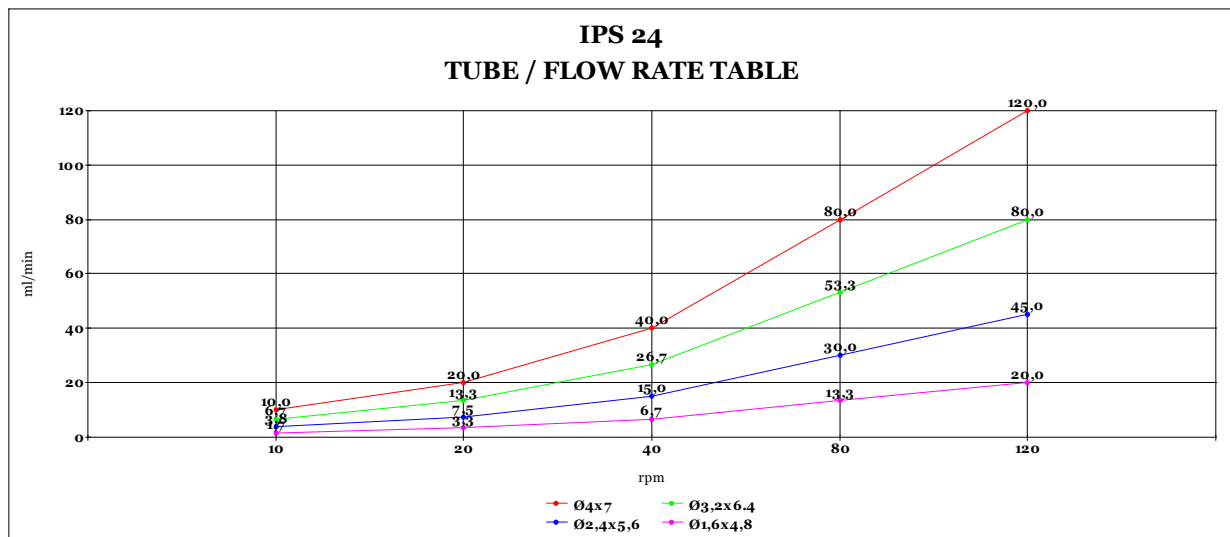
Différentes variantes sur demande :

- * Débit: il peut être diminué jusqu'à 0.10 l/h ou augmenté jusqu'à 10 l/h mais avec tension de 24 VDC
- * Nombre de galets: 3 (pour une meilleure précision, mais avec un débit réduit)
- * Tension: 12-24 Volt DC (possibilité de réversibilité)
- * tube: Teknoprene® SIL transparent (approprié pour le contact alimentaire suivant les normes internationales).
- * Teknoprene® FKM ou Teknoprene® HCR offre une parfaite résistance aux produits chimiques corrosifs.

SV150



3 RULLI - 3 ROLLS - 3 GALETS



portata in ml/min
flow-rate in ml/min
débit en ml/min

80-120 rpm = solo motore 24 Vcc
80-120 rpm = only 24 Vdc motorgear
80-120 tpm = 24 Vdc seulement