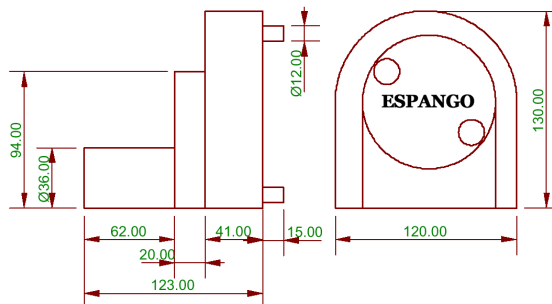


Pompa perystaltyczna IPS 200



E' una serie di pompe con alimentazione standard a 24 VCC e portata fissa configurabile a partire da 20 l./h e fino a 200 l./h. La gestione ON/OFF deve essere effettuata da sistema esterno (non fornito). La pompa e' fornita "a giorno".

Pump series with flow-rate from 20 up to 200 l./h. Standard power supply 24 Vdc, "open case".

Pompa IPS200 w standardzie zasilana jest 24 VDC. Posiada stałe natężenie przepływu konfigurowalne od 20 l/h do 200 l/h (na etapie produkcji). Model IPS 200 składa się z silnika elektrycznego i motoreduktora sprzężonych z plastikową głowicą. Funkcja włączania/wyłączania musi być realizowana przez system zewnętrzny (brak włącznika). Standardowa pompa jest dostarczana bez obudowy (obudowa w wersji opcjonalnej).

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL DATA PARAMETRY TECHNICZNE

Body: / Tipo corpo: / Obudowa:	IPoo
Application: / Applicazione tipica: / Zastosowanie:	maszyny
Flow-rate - l./h: / Portata - litri/h: / Przepływ l/h:	200
Accuracy: / Tolleranza sulla portata: / Dokładność:	+5%
Regulation (Capacity): / Regolazione portata: / Régulation:	fix
Delivery Head: / Pressione mandata: / Ciśnienie:	1 Bar *
Power: / Potenza motore: / Moc:	50 watt
Input: / Alimentazione: / Zasilanie:	24 Vdc
Suction - m.: / Adescamento metri: / Samozasysanie [m]:	2
Delivery head - m.: / Mandata metri: / Wysokość podnoszenia [m]:	10
Rollers: / Num. rulli: / Ilość rolek:	2 *
Channels: / Num. canali / Ilość kanałów:	1
Standard Tubing: / Tube standard: / standardowy wąż:	8x12 mm
Reversibility: / Reversibilita': / Praca odwracalna:	yes / si / tak
Tubing material: / Materiale tubo: / Matière du tube:	Teknoprene TPV
Head material: / Materiale testa: / Materiał głowicy:	PP+glass
Body material: / Materiale corpo: / Materiał obudowy:	PP+glass
Dimensions : / Ingombri : / Wymiary:	120x130x120 mm
Weight : / Peso : / Waga :	1.0 kg

Su richiesta e' possibile avere le seguenti varianti:

- Portata: configurabile da 11 a 200 l./h secondo la tabella in calce
- Alimentazione : 230 Vac 50 Hz (solo versione BOX)
- Num. rulli: 3 - 4 - 6 (con migliore precisione, ma portata ridotta)
- Pressione: aumentabile fino a 3 Bar, con portate ridotte
- Cassa: cassa chiusa IP40
- Tubo: Teknoprene® SIL trasparente (approvato per contatto con alimenti a norme internazionali)
- Teknoprene® FKM o Teknoprene® HCR per resistenze chimiche ultra elevate

On request

- *Flow-rate: from 11 up to 200 l./h*
- *Power: 230 Vac 50 Hz (only with BOX)*
- *Rollers: 3 - 4 - 6 (with better precision and lower flow-rate)*
- *Delivery head: up to 3 Bar on request with reduced flow-rate*
- *Box: close box IP40*
- *Tube: Teknoprene® SIL transparent / FKM / HCR*

Warianty [na zamówienie]:

- Wydajność: konfigurowalna w zakresie 11 do 200 l/h zgodnie z poniższym wykresem
- Zasilanie : 230 Vac 50 Hz (wersja w obudowie)
- Liczba rolek: 3 - 4 lub 6 (dla lepszej precyzji, ale przy zmniejszonym przepływie)
- Ciśnienie: można zwiększyć do 3 bar, przy zmniejszonym przepływie
- Wężyki:

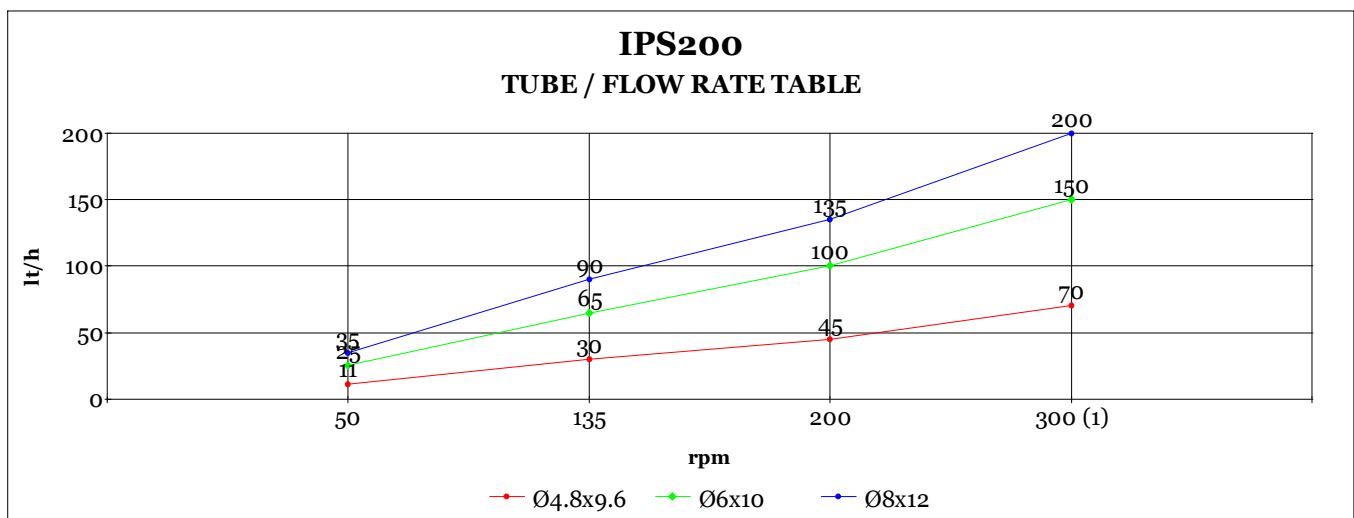
Teknoprene® SIL (przezroczysty silikon – dopuszczony do kontaktu z żywnością zgodnie z międzynarodowymi normami), Teknoprene® FKM (fluoroelastomer) lub Teknoprene® HCR zapewniają doskonałą odporność na agresywne chemikalia.



IPS200 BOX - 230 Vac



IPS200 BOX - 24 Vdc



portata in l/h

flow-rate in lt/hr

wydajność l/h