

Pompe peristaltiche serie TP30

Le pompe peristaltiche Fluid-o-Tech® serie TP30 stabiliscono un nuovo standard in termini di rapporto costo/prestazioni, facendone la soluzione ideale per i costruttori di macchine.

Elementi chiave del progetto sono l'eliminazione del tradizionale motoriduttore assieme ad una modalità semplice e rapida di sostituzione del tubo e della pompa stessa.

L'unità è disponibile con diverse motorizzazioni, adattandosi così alle differenti esigenze dei costruttori.

La serie TP30 garantisce un'ottima capacità di aspirazione e di ripetibilità delle prestazioni, rendendosi ideali per le applicazioni di dosatura.

Il tubo è l'unico elemento a contatto con il fluido, garantendo la totale integrità del fluido trasportato.

Vantaggi:

- Eliminazione del motoriduttore
- Ampia gamma di tubi
- Rapidità e semplicità di sostituzione dei tubi



APPLICAZIONI PRINCIPALI

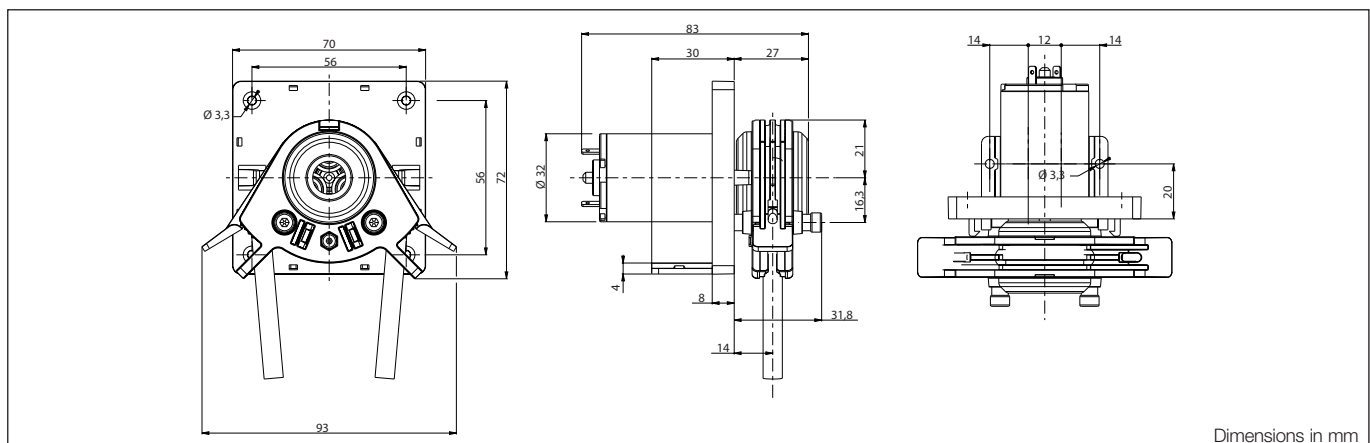
- Dosaggio nell'industria alimentare (bevande/condimenti)
- Distribuzione e riempimento nell'industria cosmetica
- Dosaggio detergenti
- Analizzatori e campionatori
- Apparecchi portatili



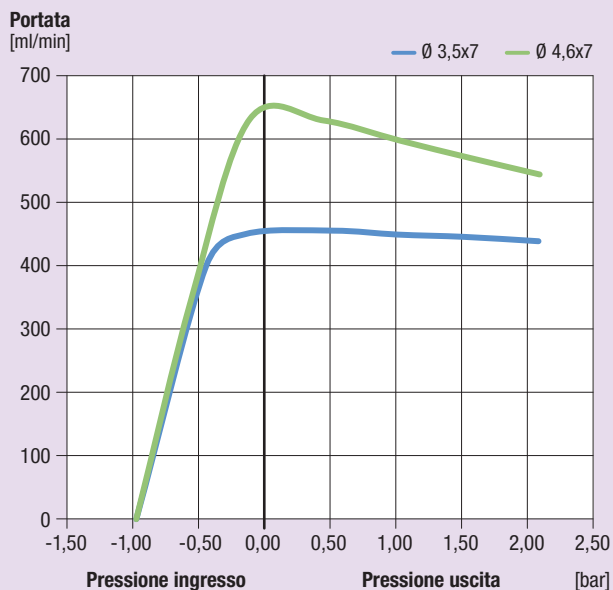
INFORMAZIONI TECNICHE

Portata	da 50 ml/min a 800 ml/min	Dimensioni tubo * (Øi x Øe)	2,5 x 5 mm
Max vacuum	-700 mmHg/-930 mbar		3,5 x 7 mm preferita
Materiali tubo*	Santoprene / Silicone / Tygon		4,6 x 7 mm massima
Peso unità	190 g		

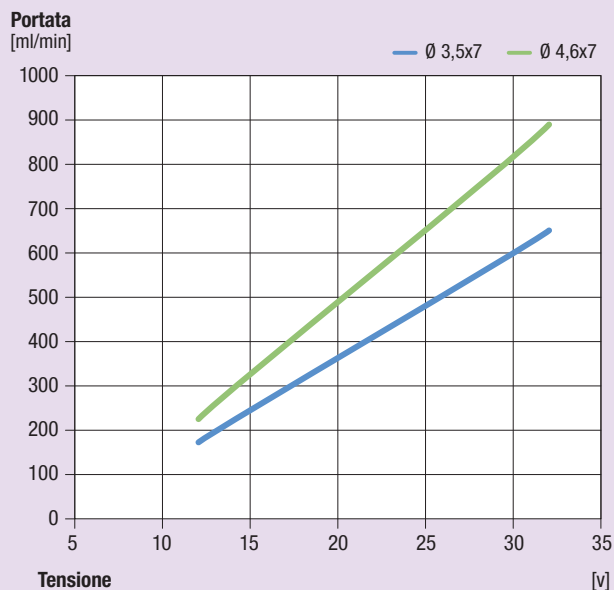
* Altre dimensioni e materiali disponibili su richiesta



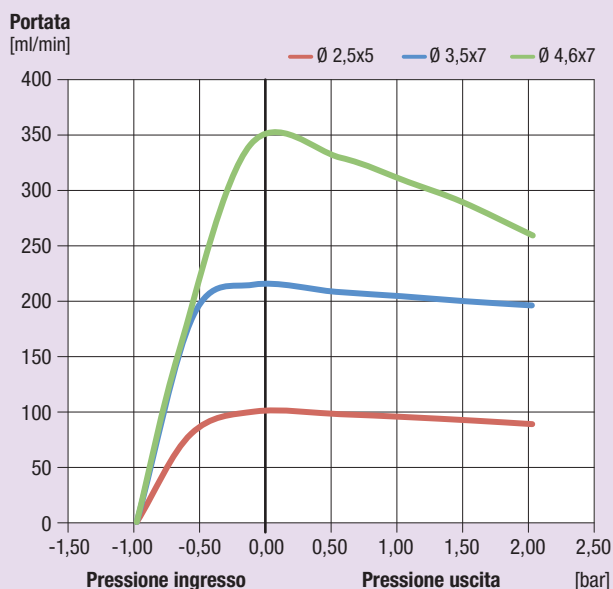
TP30 Alta Portata @24V



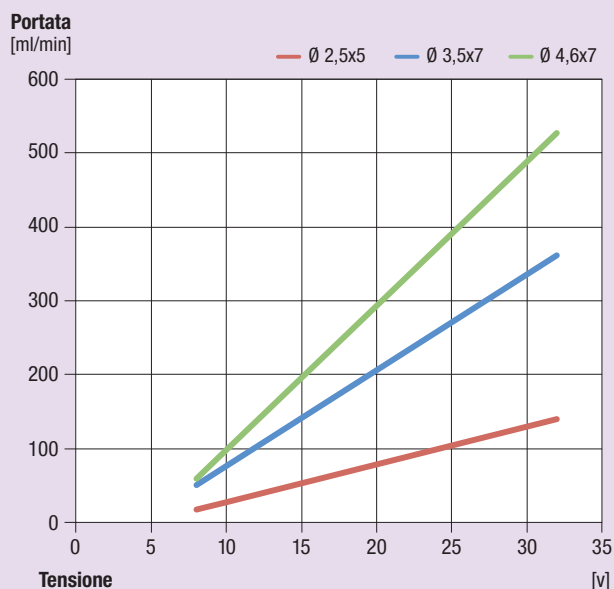
TP30 Alta Portata @0bar



TP30 Bassa Portata @24V



TP30 Bassa Portata @0bar



Per applicazioni che richiedano fluidi diversi dall'acqua, alte temperature o condizioni d'uso particolari è necessario consultare Fluid-o-Tech o un distributore autorizzato.