

Le pompe da travaso serie TO sono adatte per pompare liquidi anche corrosivi da taniche o fusti. L'impiego di motori a basso numero di giri consente il funzionamento continuo senza sollecitazione eccessiva degli organi in movimento di tenuta. La loro forma costruttiva è stata appositamente studiata per raccogliere le eventuali fuoriuscite nel fusto. Sono disponibili con motore elettrico o pneumatico.

## CARATTERISTICHE

- Concezione semplice e robusta
- Motore elettrico o pneumatico
- Adatta al trasferimento di soluzioni sia acide che alcaline
- Peso specifico fino a 1,8 Kg/dm<sup>3</sup>
- Materiali: PVC, PP o PVDF
- Materiali di tenuta: PTFE, Ceramica o Grafite
- Lunghezza del tubo pescante: 900mm o 1200mm

## DATI TECNICI

Pompa	TO
Materiale Tenuta	PTFE/Ceramica/Grafite
Materiale Tubo di pescaggio	PP/PVC/PVDF
Altezza Tubo di pescaggio	700/900/1200 mm
Densità Max	1,8 kg/lt
Giri Motore	Elettrico 2800 Rpm Pneumatico 3000 Rpm
Peso	Elettrico 6 kg Pneumatico 3 kg

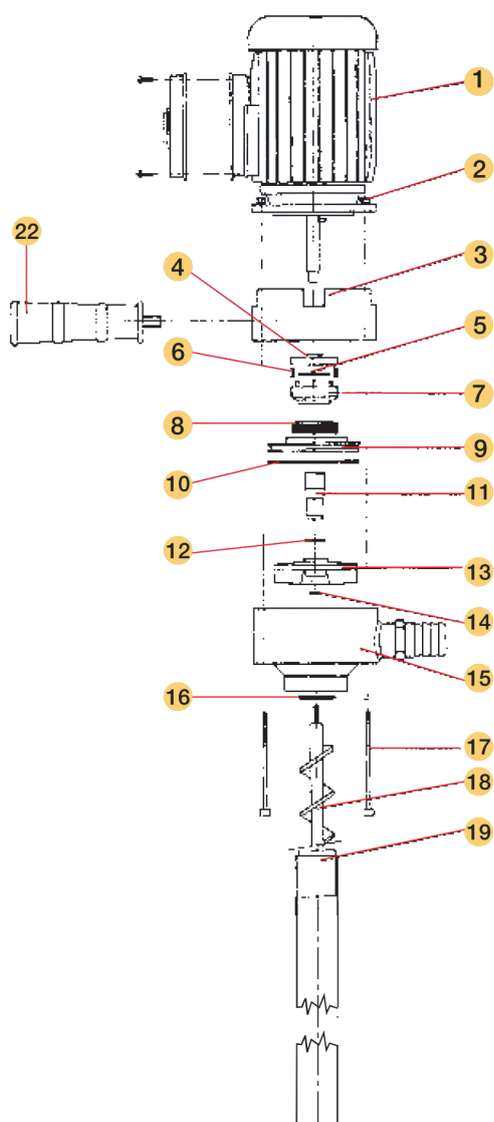
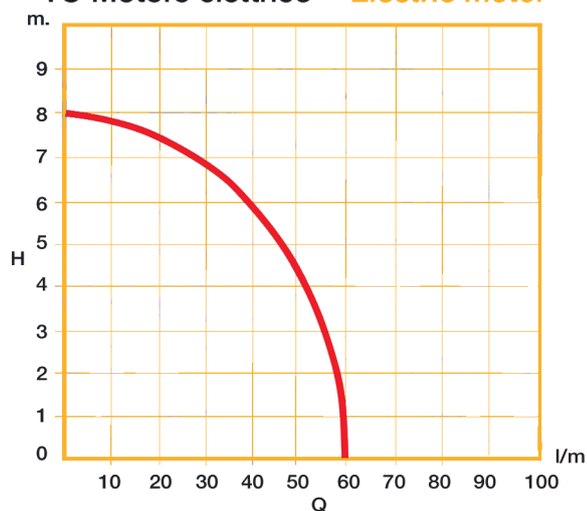


## CODICE DI IDENTIFICAZIONE

Modello	Materiale	Altezza (mm)
TO27	C=PVC P=PP V=PVDF	07=700 09=900 12=1200
TO27	P	09



## TO Motore elettrico - *Electric motor*



N°	Componente
1	Motore
2	Dado
3	Flangia
4	Collare Tenuta
5	O-Ring Tenuta
6	Molla Tenuta
7	Anello Rotante
8	Anello Statico
9	Sede Anello Statico
10	O-Ring Corpo Pompa
11	Bussola Porta Tenuta
12	O-Ring sup. Girante
13	Girante
14	O-Ring inf. Girante
15	Corpo Pompa
16	O-Ring Tubo
17	Vite
18	Coclea
19	Tubo
22	Maniglia

I nostri prodotti: POMPE Magnetiche, Orizzontali, A Tenuta Meccanica, Verticali, A Membrana, Da Travaso - SISTEMI FILTRANTI - SISTEMI RECUPERO METALLI PREZIOSI - DEPURAZIONE - FILTRI Cartucce Filo Avvolto, Melt Blown, Dischi Filtranti, A Sacco, Cartucce Plissetate, Assolute - ACCESSORI: Pedane In Plastica, Agitatori Venturi - COMPONENTI A DISEGNO

LAFONTE.EU si riserva di apportare qualsiasi modifica, senza preavviso, rivolto al continuo miglioramento dei propri prodotti