## Elettro pompa trituratrice SQTR-100G fogna drenaggio

Valutazione: Nessuna valutazione **Prezzo** 260,00 €

Ask a question about this product

Descrizione

# FT SQTR-100G - HP 1 - 0,75 Kw - V.220 monofase con galleggiante Quadro di avviamento con protettore termico incluso

## Portata max 220 lt/min - Prevalenza max 14 metri

Download----->>> Scheda tecnica

Elettropompa sommersa professionale con trituratore.

La serie SQTR è caratterizzata da una elettropompa con girante immersa di tipo multicanale aperta con sistema di triturazione in aspirazione.

Particolarmente indicata in presenza di lunghe fibre filamentose o fibrose, di corpi solidi distruttibili anche di grandi dimensioni e nel trattamento di liquidi biologici e di acquue di origine civile.

DATI COSTRUTTIVI:

Corpo pompa acciaio Aisi 314- Girante in ghisa

Albero motore acciaio - Tenuta meccanica in ceramica grafite

Corpo aspirazione in ghisa 2"

Isolamento Classe B IP 68

1 / 2





#### **SQTR** Elettropompa sommergibile con trituratore

APPLICAZIONI

Elettropompa con girante immersa di tipo multicanale aperta con sistema di triturazione in aspirazione.

Particolarmente indicata in presenza di lunghe fibre filamentose o fibrose, di corpi solidi distruttibili anche di grandi dimensioni, nel trattamento di liquidi biologici e di acque di origine civile:

DATI COSTRUTTIVII

CORPO pompa accialo Alsi 314

girante in ghisa
albero motore accialo tenuta meccanica in ceramica grafite corpo aspirazione in ghisa 2º

Isolamento Classe B IP 68

Modello	Hp P2	Kw P2	Volt	Q = Portata Mc/h - Lt/min											Prezzo
				0	3	4,8	6	7,8	9	12	13,2	16,2	19,2	21	
				0	50	80	100	130	150	180	220	270	320	356	
					Prevalenza manometrica totale in m. C.A.										
SQTR - 100G	1	0,75	230	14	11	9	8	7	6	5	4				
SQTR - 150G	1,5	1,10	230	17	14	12	10	9	8	7	6	5			
SQTR - 200G	2	1,50	230	21	17	14	12	11	10	9	8	7	6		
SQTR - 300G	3	2,20	230	25	21	18	16	15	14	13	12	11	10	7	

### Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.