

TP70M31/4D



Applications

- Relevage d'eaux usées et d'eaux de drainage. Pompage d'eaux d'égout
- La section de passage de la TP70 permet l'évacuation d'effluents chargés de particules fibreuses ou solides jusqu'à un diamètre de 70 mm
- Les pompes TP 70 sont utilisées pour de nombreuses applications dans le secteur privé, public ou industriel (sauf liquides fortement agressifs ou abrasifs)
- La conception compacte rend cette pompe facilement exploitable comme matériel d'intervention mobile ou fixe dans un poste. • Installation fixe ou mobile
- Versions W et D avec câble nu pour installation et branchement individuel
- Versions WA et DA prêtes à l'emploi avec régulateur de niveau et boîtier de commande pour fonctionnement automatique contrôlé par un flotteur fourni avec la pompe
- Température du liquide: max 35°C. Densité du liquide: max 1100 kg/m³. pH du liquide: 6 – 11
- Mode de fonctionnement: Intermittent

code	loca-06
TYPE	TP70M31/4D 309596
M³/H max	110
H max(m)	15
KG	66
KW	2,6
volts	3-400
A	6
Ø	dn80

ACCESSOIRES PRECONISES

	Location coffret relevage 1 pompe 12A
	flotteur XL 20m

courbe N°4

