

TP4V – RIVERSIDE SCHMUTZWASSERPUMPEN



Beschreibung des Produkts:

Wo mit einer normalen Zentrifugalpumpe die Gefahr einer Verstopfung besteht, kann mit einer Schmutzwasserpumpe immer noch gearbeitet werden.

Sollte die Pumpe dennoch blockieren, kann der Schaden in wenigen Minuten behoben werden.

Das Pumpengehäuse ist mit vier grossen Flügelmuttern befestigt, die das Öffnen und Deblokkieren der Pumpe ohne Spezialwerkzeug erlauben.

Riverside Schmutzwasserpumpen funktionieren im Prinzip gleich wie normale Zentrifugalpumpen,

jedoch weist der Impeller nur 2 Flügel und deshalb einen grösseren Durchlass auf.

Die Riverside Schmutzwasserpumpen fordern deshalb auch stark verschmutztes, mit Festteilen wie Sand, Kies oder Holz, durchsetztes Wasser.

Das Modell TP4 für Partikel bis zu einem Durchmesser von 50 mm.

Artikel-Nr

Ihr Preis (exkl. MWST)

04.21018

7'108.00

Beschreibung des Produkts:

- Motor: B&S Vanguard V-Twin OHV
- Leistung: 11.77 kW (16.0 PS)
- Betriebsdauer: 1.7 Std. bei 1 Tankfüllung
- Stutzen 4" BSP / 101.6 mm (AG)
- Fördermenge: 2506 l/min.
- Förderhöhe: 35.0 m
- Ansaughöhe 7.6 m
- Abmessungen: L x B x H: 782 x 927 x 803 mm
- Gewicht: 119.8 kg
- Eingang Storz 110
- Ausgang: 2 x Storz 110