

DirtTronic



PRODUKTVORTEILE

- sehr hohe Leistung
- inklusive Schwimmerschalter
- aus korrosionsfestem Material

TAUCHMOTORPUMPE GEEIGNET ZUM FÖRDERN VON SCHMUTZWASSER UND ABWASSER

Die Tauchmotorpumpe DirtTronic ist zum Fördern von Schmutzwasser und Abwasser mit Festkörpern bis zu einer Größe von max. 38 mm geeignet.

Pumpenkörper, Dichtungshalbedeckel, Motorgehäuse und Schutzgehäuse mit Griff sind aus korrosionsfesten Materialien gefertigt.

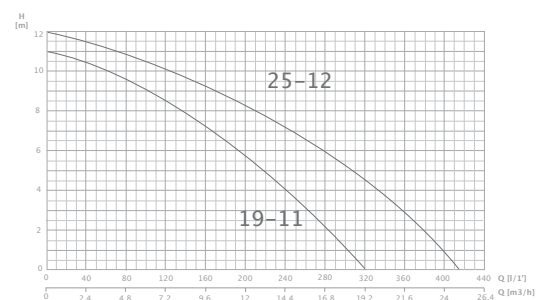
Die hohe Qualität zeigt sich in einem ruhigen Lauf und einer langen Lebensdauer. Feststoffe können bis zu einer Korngröße von 38 mm mitgefördert werden.

Die Pumpe ist serienmäßig mit Wärme- und Spannungsschutz ausgestattet und verfügt über einen Schwimmerschalter. Anschlussfertig mit 10 m Kabel und Schukostecker.

TECHNISCHE DATEN

	19-11 A	25-12 A
Druckstutzen	IG 1 1/2"	IG 1 1/2"
Spannung	230V/50Hz	230V/50Hz
Leistung-P2	1000 W	1000 W
Schutzart	IP68	IP68
Korngröße max.	38 mm	38 mm
Förderhöhe max.	11 m	12 m
Förderstrom max.	19 m ³ /h	25 m ³ /h

PUMPENKENNLINIE



Diese Übersicht basiert auf einer kinematischen Viskosität von 1mm²/s und einer Dichte von 1.000kg/m³.

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung
10136	6	DirtTronic 19-11 A
10206	6	DirtTronic 25-12 A