

Motorkurzkabel 2 Wire

Motorkurzkabel

Datenblatt



Produktgruppe

Motorkurzkabel 2 Wire

Art.-Nr.	Bezeichnung
23780	Kabel für 2 Wire Motoren 10 m mit SS304
23781	Kabel für 2 Wire Motoren 20m mit SS304
23782	Kabel für 2 Wire Motoren 30m mit SS304
23783	Kabel für 2 Wire Motoren 40m mit SS304

Kurzbeschreibung

Motorkurzkabel

Produktbeschreibung

Das Motorkabel für 4"-Unterwassermotoren mit 230 V (2 Wire) ist ein 3-adriges, blaues Flachkabel, das speziell für den Unterwassereinsatz entwickelt wurde. Es ist auf einer Seite mit einem Rundstecker und einer Kupplung ausgestattet, die einen einfachen Anschluss an den Motor ermöglichen, während das andere Ende offen ist.

Das Kabel ist für einen maximalen Strom von 18 A in Luft bei einer Umgebungstemperatur von bis zu 50 °C und 23 A im Wasser bei bis zu 30 °C ausgelegt. Dank der KTW-Zertifizierung ist es trinkwassergeeignet und erfüllt höchste Sicherheits- und Hygienestandards.

Technische Kurzbeschreibung

- Motorkabel für 4" Unterwassermotor 230V, 2 Wire
- 3-adriges, blaues Flachkabel (Unterwasserkabel, KTW) auf der einen Seite mit Rundstecker und Kupplung (zum einfachen Anschluss an den Motor) und auf der anderen Seite mit offenem Ende
- max. Strom 18 A in Luft, max. 50 °C Umgebungstemperatur
- max. Strom 23 A in Wasser, max 30 °C Umgebungstemperatur
- trinkwassergeeignet (KTW zertifiziert)

Maße & Gewicht (Produkt)

Art.-Nr.	23780	23781	23782	23783
Länge	600,0			
Höhe	200,0			
Tiefe/Breite	400,0			
Gesamtgewicht (kg)	2,0	3,0	4,0	5,0