



## ABS Schmutzwasserpumpe ABS Coronada 250 W/KS aus Edelstahl mit Schwimmerschalter 01355015



**581,23 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Sulzer ABS  
Bestell-Nr.: SU01355015

ABS Schmutzwasserpumpe ABS Coronada 250 W/KS aus Edelstahl mit Schwimmerschalter 01355015 von Sulzer ABS für #price# bei neuesbad.de kaufen.  Kauf auf Rechnung  Individuelle Beratung  Mehrfach ausgezeichnete Shop  jetzt kaufen

### ABS Schmutzwasserpumpe ABS Coronada 250 W/KS aus Edelstahl mit Schwimmerschalter 01355015

Die Coronada ist eine steckerfertige Tauchmotorpumpe aus Edelstahl für die Entsorgung von Klar- und Schmutzwasser, das Korngrößen von bis zu 10 mm enthält.

Vollüberflutbare, druckwasserdicht gekapselte Einheit mit kontinuierlichem Betrieb, bis kein Wasser mehr vorhanden ist.

#### Hauptmerkmale

- Einfache Installation mit Schukostecker und 10 m Kabel
- Zuverlässiger Automatikbetrieb dank integriertem Schwimmerschalter
- Kein Rückfluss dank integriertem Rückschlagventil
- Temperatursensoren im Motor zum Schutz vor Überhitzung
- Geeignet für stationäre oder transportable Installationen in Gebäuden oder im Freien
- In der SX-Ausführung widerstandsfähig gegenüber aggressiven Medien, ausgestattet mit einer Welle aus hochwertigem Edelstahl, Viton-Dichtungen und PVC-Kabel

#### Hauptanwendungen

- Häusliches und industrielles Schmutzwasser ohne Fäkalien
- Entwässerung von Gruben, Schwimmbädern und überschwemmten Kellern
- Entfernung von Rinnsalen aus Gullys und Unterführungen
- Coronada SX ist für industrielles Abwasser mit aggressiven Bestandteilen entwickelt

Coronada 250 W/KS Schmutzwasserpumpe Typ ABS Coronada 250 W/KS

- Mantelstrom Kühlsystem, integrierte Rückschlagklappe und Schlauchtülle
- sowie Wellenabdichtung mittels Gleitringdichtung

#### Leistungsdaten

- Fördermedium: Schmutzwasser
- Temperatur: max. 50 °C
- Förderstrom: max. 9,0 m<sup>3</sup>/h
- Förderhöhe: max. 7,5 m
- Hydraulik
- Druckstutzen: G 1¼"
- Korngröße: 10 mm

## **Motor**

- Motorleistung P1: 0,50 kW
- Motorleistung P2: 0,25 kW
- Drehzahl: 2900 min<sup>-1</sup>
- Betriebsspannung: 230 V
- Stromart: Wechselstrom
- Nennstrom: 2,28 A
- Kabellänge: 10 m mit Schutzkontaktstecker
- Gewicht: 4,5 kg

## **Werkstoffe**

- Außenmantel: Edelstahl, rostfrei, 1.4301
- Motorgehäuse: Edelstahl, rostfrei, 1.4301
- Motorwelle: Edelstahl, rostfrei, 1.4305
- Laufrad: PPO
- Sieb: Edelstahl, rostfrei, 1.4301
- Schrauben u. Mutter: Edelstahl, rostfrei, 1.4301
- Dichtung: NBR
- Kabel: CR
- Handgriff: PPO
- Pumpe mit angebaute Niveauschalter KS