

Jung Pumpen Schmutzwasserpumpe Us 73 Hes



1141,36 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Jung Pumpen Bestell-Nr.: JP09264

Jung Pumpen Schmutzwasserpumpe Us 73 Hes von Jung Pumpen für #price# bei neuesbad.de kaufen. □ Kauf auf Rechnung □ Individuelle Beratung □ Mehrfach ausgezeichneter Shop □ jetzt kaufen

Pentair Jung Pumpen SCHMUTZWASSERPUMPE US 73 HES 230 V, SCHALTUNG, EINSATZ BIS 90 C

Die Tauchpumpen US 73-253 sind überall dort einzusetzen, wo stark verschmutztes Wasser mit Beimengungen bis 30 und 40 mm Korngröße, ohne Steine, anfällt. Faserführendes Abwasser, wie es in Wäschereien oder Gemeinschafts-Waschanlagen anfällt und Abwasser aus Haushaltsmaschinen wie Geschirrspülern oder Waschmaschinen (einschließlich Kochvorgang) können mit diesen Pumpen gefördert werden. Für Heißwasser im gewerblichen Bereich empfehlen wir die US 73 und 103 HE/HES.

Pentair Jung Pumpen Schmutzwasser-Tauchmotorpumpe US 73 H ES 10 m Ltg. mit Schaltautomatik

für Heißwassereinsatz bis 90°C, mit angebauter Schaltautomatik, voll überflutbar, auswechselbare, längswasserdicht vergossene Leitungseinführung, vertikal einstufig, trockenlaufsicher, mediumseitig drehrichtungsunabhängige Siliciumkarbid-Gleitringdichtung sowie kontrollierbare Ölkammer und Radialwellendichtring (2-fach) zum Motorraum, eingebauter, automatisch wieder einschaltender, temperaturabhängiger Motorschutz, integrierte Spüleinrichtung, Isolierstoffklasse -F-, Klemmbretthaube sowie Laufrad aus temperaturbeständigem Kunststoff, Motorgehäuse und Rotorwelle (voll gekapselt) aus Edelstahl Ringgehäuse aus GG, Netzleitung heißwasserbeständig mit Schukostecker

LGA Bauart geprüft nach DIN EN 12050 Schutzart: IP 68 Freier Durchgang: 30 mm Fördermenge: Q = 19 - 2 cbm/h Förderhöhe: H = 1 - 9 m Motorleistung: P2 = 0,50 kW Drehzahl: n = 2510 1/min Stromart/Spannung: W-Strom 230 V Leitungslänge: 10 m Spezialleitung für

Heißwassereinsatz: H07RN-F3G1,0 Druckstutzen: horizontal 1 1/2 innen

Gewicht: 12,5 kg Eintauchtiefe: 10 m