



Jung Pumpen Schmutzwasserpumpe U6 K E, 10 M



608,96 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Jung Pumpen
Bestell-Nr.: JP00226

Jung Pumpen Schmutzwasserpumpe U6 K E, 10 M von Jung Pumpen für #price# bei neuesbad.de kaufen. Kauf auf Rechnung Individuelle Beratung Mehrfach ausgezeichnete Shop jetzt kaufen

Pentair Jung Pumpen SCHMUTZWASSERPUMPE U6 K E, 10 M 230 V, OHNE SCHALTUNG

Die Schmutzwasserpumpe U6K eignet sich für den stationären und den transportablen Betrieb. Sie ist als Entwässerungspumpe für leicht verunreinigtes Schmutz- und Grundwasser, in Schächten mit Regen-, Drainage- und Sickerwasser, Silagesaft und auch für Flüssigdünger einzusetzen. Durch die hochwertige Gleitringdichtung ist die Pumpe auch für abrasive Fördermedien geeignet.

Pentair Jung Pumpen Drainage-Tauchmotorpumpe
U 6 K E, 10 m Ltg.

voll überflutbar, längswasserdicht vergossene Leitungseinführung, vertikal einstufig, trockenlaufsicher, mediumseitig drehrichtungsunabhängige Siliciumkarbid-Gleitringdichtung, sowie Ölkammer und Radialwellendichtring zum Motorraum, Dauerbetrieb im aufgetauchten Zustand möglich, eingebauter, automatisch wieder einschaltender, temperaturabhängiger Motorschutz, Motorgehäuse und Rotorwelle (voll gekapselt) aus Edelstahl, Pumpengehäuse und Laufrad aus Kunststoff, Anschlusskrümmer 90° (2x Innengew. 1 1/4) im Lieferumfang, Netzleitung mit Schukostecker, VDE-geprüft

LGA Bauart geprüft nach DIN EN 12050-2

Schutzart : IP 68
Freier Durchgang : 10 / 20 mm
Fördermenge : Q = 15 - 1 m³/h
Förderhöhe : H = 1 - 8,5 m
Motorleistung : P2 = 0,49 kW
Drehzahl : n = 2850 1/min
Stromart/Spannung : W-Strom 230 V
Leitungslänge : 10 m
Leitungstyp : H07RN-F3G1,0
Druckstutzen radial: 1 1/4 , außen
Gewicht : 6 kg