

## Jung Pumpen Multistream-Pumpe 75/4 C5



10777,52 € \*

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Jung Pumpen Bestell-Nr.: JP09904

Jung Pumpen Multistream-Pumpe 75/4 C5 von Jung Pumpen für #price# bei neuesbad.de kaufen. □ Kauf auf Rechnung □ Individuelle Beratung □ Mehrfach ausgezeichneter Shop □ jetzt kaufen

## Pentair Jung Pumpen MULTISTREAM-PUMPE 75/4 C5 400 V, KANALRAD

MultiStream-Abwasserpumpen mit Kanalrad und nachstellbaren Axialspalt eignen sich zur Förderung von Abwasser in kommunalen und industriellen Pumpwerken sowie Regenrückhaltebecken. Die kleineren Typen leisten z. B. auch im Katastrophenschutz gute Dienste. Die Tauchpumpen nach EN 12050 sind mit oder ohne Ex-Schutz erhältlich (Ex II G Ex d IIB T4). Abwasserpumpen mit Ex-Schutz werden in explosionsgefährdeten Räumen eingesetzt, bzw. wenn sie mit dem öffentlichen Kanalnetz verbunden sind.

Pentair Jung Pumpen MultiStream-Pumpe UAK 75/4 C5

Nass aufgestelltes, vertikales, einstufiges Blockaggregat mit horizontalem Druckabgang und hoher Betriebssicherheit - Verzopfungsunanfälliger nachstellbarer

- Verzopfungsunanfälliger nachstellbarer Axialspalt mit Nuten
- Trockenlaufsichere, mediumseitige Siliciumkarbid-Gleitringdichtung und motorseitige Kunstkohle-Gleitringdichtung mit Ölkammer und Möglichkeit der Dichtungskontrolle
- Längswasserdicht vergossene Leitungseinführung

Laufrad : Einkanalrad Freier Durchgang : 100 mm Druckstutzen : DN 100 für PN 6 oder PN 10

Fördermenge: Q = 212 - 22 cbm/h Förderhöhe: H = 1 - 18 m Drehzahl: n = 1432 1/min Motorleistung: P2= 5,90 kW Nennstrom: I = 12,8/7,4 A Einschaltart: Stern-Dreieck

Stromart/Spannung: Drehstrom 3x400/690 V

Hergestellt nach : DIN EN 12050 Schutzart : IP 68

Förderguttemp. : bis 40 Grad C Motorschutz : Wicklungsthermostate Kabeltyp : H07RN-F-10 G 2,5

Kabellänge : 10 m Gewicht : 124 kg

Die Funktion der Wicklungsthermostate muss durch eine passende Steuerung gewährleistet sein. Zusätzlich ist ein Überstromauslöser bzw. Motorschutzschalter erforderlich.