

Name des Unternehmens: -

Angelegt von: Telefon: -

Fax: Datum:

 Position
 Anz.
 Beschreibung
 Einzelpreis

 1
 Umwälzpumpe Typ: UPS 32-80 N 180
 auf Anfr.



Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.

Produktnr.: 95906448

Umwälzpumpe mit 1-phasigem Naßläufermotor,Leistungsanpassung durch 3Drehzahlstufen, Drehzahlstufen wählbar über Stufenschalter,externer Motorschutz erforderlich

Pumpe und Motor bilden eine Einheit, d.h.wartungsfreie Lagerschmierung durch das Fördermedium, Wellenabdichtung nicht erforderlich

schalter ausgestattet.

Folgende Eigenschaften zeichnen die Pumpe aus :

- Radiallager aus Keramik
- Axiallager aus Kohle
- Lagerplatte und Spaltrohrtopf aus nichtrostendem Stahl
- Korrosionsbeständiges Laufrad , Komposit PES/PP
- Pumpengehäuse aus Nichtrostender Stahl

Die Pumpe ist mit einem 1-phasigen Motor ausgerüstet. Dieser benötigt keinen weiteren, externen Motorschutz.

Fördermedium:

Medientemperaturbereich: -25 .. 110 °C

Technische Daten:

Temperaturklasse: 110 Max. Betriebsdruck: 10 bar

Werkstoffe:

Pumpengehäuse: Nichtrostender Stahl

DIN W.-Nr. 1.4301

AISI 304

Laufrad: Komposit PES/PP

Installation:

Max. Umgebungstemp. bei 80 °C Medientemp.: 40 °C

Max. Betriebsdruck: 10 bar Nennweite: G 2 Nenndruck (bar): PN 10 Einbaulänge: 180 mm



Name des Unternehmens: - Angelegt von: -

Telefon: Fax: Datum: -

Position Anz. Beschreibung Einzelpreis **Elektrische Daten:** Leistungsaufnahme P1 bei Drehzahlstufe 1:135 W Leistungsaufnahme P1 bei Drehzahlstufe 2: 200 W Leistungsaufnahme P1 bei Drehzahlstufe 3: 220 W Netzfrequenz: 50 Hz 1 x 230 V Nenn-Spannung: Strom bei Drehzahlstufe 1: 0.6 A Strom bei Drehzahlstufe 2: 0.9 A Current in speed 3: 0.98 A Größe des Betriebskondensators: 4 µF Schutzart (IEC 34-5): 44 F Isolationsklasse (IEC 85): Sonstiges: Versandvolumen: 0.008 m³ Energielabel:



Name des Unternehmens: -

Angelegt von:

Telefon:

Datum: -

95906448 UPS 32-80 N 180 50 Hz

