

Position	Anz.	Beschreibung	Einzelpreis
	1	<p><b>Umwälzpumpe Typ: UPS 25-60 N 180</b></p>  <p><b>Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.</b></p> <p>Produktnr.: 96913085</p> <p>Umwälzpumpe mit 1-phasigem Naßläufermotor, Leistungsanpassung durch 3Drehzahlstufen, Drehzahlstufen wählbar über Stufenschalter, externer Motorschutz erforderlich</p> <p>Pumpe und Motor bilden eine Einheit, d.h. wartungsfreie Lagerschmierung durch das Fördermedium, Wellenabdichtung nicht erforderlich</p> <p>schalter ausgestattet.</p> <p>Folgende Eigenschaften zeichnen die Pumpe aus :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Radiallager aus Keramik</li> <li>- Axiallager aus Kohle</li> <li>- Lagerplatte und Spaltrohrtopf aus nichtrostendem Stahl</li> <li>- Korrosionsbeständiges Laufrad , Komposit PES/PP</li> <li>- Pumpengehäuse aus Nichtrostender Stahl</li> </ul> <p>Die Pumpe ist mit einem 1-phasigen Motor ausgerüstet. Dieser benötigt keinen weiteren, externen Motorschutz.</p> <p><b>Fördermedium:</b>                      Medientemperaturbereich: 2 .. 110 °C</p> <p><b>Technische Daten:</b>                      Temperaturklasse: 110                      Max. Betriebsdruck: 10 bar                      Prüfkennzeichen auf dem Typenschild: VDE,GS,CE</p> <p><b>Werkstoffe:</b>                      Pumpengehäuse: Nichtrostender Stahl                      DIN W.-Nr. 1.4301                      Laufrad: Komposit PES/PP</p> <p><b>Installation:</b>                      Max. Umgebungstemp. bei 80 °C Medientemp.: 40 °C                      Max. Betriebsdruck: 10 bar                      Nennweite: G 1 1/2                      Nenndruck (bar): PN 10                      Einbaulänge: 180 mm</p>	auf Anfr.

Position	Anz.	Beschreibung	Einzelpreis
		<p><b>Elektrische Daten:</b>                      Leistungsaufnahme P1 bei Drehzahlstufe 1: 50 W                      Leistungsaufnahme P1 bei Drehzahlstufe 2: 55 W                      Leistungsaufnahme P1 bei Drehzahlstufe 3: 60 W                      Netzfrequenz: 50 Hz                      Nenn-Spannung: 1 x 230 V                      Strom bei Drehzahlstufe 1: 0.21 A                      Strom bei Drehzahlstufe 2: 0.25 A                      Current in speed 3: 0.28 A                      Größe des Betriebskondensators: 2.5 µF                      Schutzart (IEC 34-5): 44                      Isolationsklasse (IEC 85): F</p> <p><b>Sonstiges:</b>                      Nettogewicht: 2.9 kg                      Bruttogewicht: 3.1 kg                      Versandvolumen: 0.004 m³                      Energielevel: B</p>	



**96913085 UPS 25-60 N 180 50 Hz**

