


Position	Anz.	Beschreibung	Einzelpreis
	1	<p><b>UPS 32-100 N 180</b></p>  <p><b>Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.</b></p> <p>Produktnr.: 95906489                      Umwälzpumpe mit 1-phasigem Nassläufermotor,                      Leistungsanpassung durch 3 Drehzahlstufen,                      Drehzahlstufen wählbar über Stufenschalter,                      Motorschutz durch Wicklungsschutzkontakt integriert</p> <p>Pumpe und Motor bilden eine Einheit, d.h.                      wartungsfreie Lagerschmierung durch das                      Fördermedium, Wellenabdichtung nicht erforderlich.</p> <p><b>Die Pumpe besitzt folgende Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Energieeffizienzklasse C</li> <li>- Betriebsmelde-LED integriert in Drehzahlwahlschalter</li> <li>- Pumpengehäuse optional in Edelstahl</li> <li>- Wärmedämmschale optional als Zubehör</li> <li>- Externe potentialfreie Störmeldung durch optionales Alarmmodul</li> <li>- Welle und Radiallager aus Keramik</li> <li>- Carbon-Axiallager</li> <li>- Lagerplatte und Spaltröhrtopf aus Edelstahl</li> <li>- Korrosionsbeständiges Laufrad aus</li> <li>- Pumpengehäuse aus Nichtrostender Stahl DIN W.-Nr. 1.4301</li> </ul> <p>Fördermedium:                      Medientemperaturbereich: -25 .. 110 °C</p> <p><b>Technische Daten:</b>                      Temperaturklasse: 110                      Max. Betriebsdruck: 10 bar                      Prüfkennzeichen auf dem Typenschild: CE</p> <p><b>Werkstoffe:</b>                      Pumpengehäuse: Nichtrostender Stahl                      DIN W.-Nr. 1.4301                      AISI 304                      Laufrad: Komposit PES/PP</p> <p><b>Installation:</b>                      Max. Umgebungstemp. bei 80 °C Medientemp.: 40 °C                      Max. Betriebsdruck: 10 bar                      Nennweite: G 2                      Nenndruck (bar): PN 10</p>	auf Anfr.

Position	Anz.	Beschreibung	Einzelpreis
		<p>Einbaulänge: 180 mm</p> <p><b>Elektrische Daten:</b>                      Leistungsaufnahme P1 bei Drehzahlstufe 1: 280 W                      Leistungsaufnahme P1 bei Drehzahlstufe 2: 340 W                      Leistungsaufnahme P1 bei Drehzahlstufe 3: 345 W                      Netzfrequenz: 50 Hz                      Nenn-Spannung: 1 x 230 V                      Strom bei Drehzahlstufe 1: 1.3 A                      Strom bei Drehzahlstufe 2: 1.5 A                      Current in speed 3: 1.52 A                      Größe des Betriebskondensators: 9.5 µF                      Schutzart (IEC 34-5): 44                      Isolationsklasse (IEC 85): H</p> <p>Sonstiges:                      Nettogewicht: 6.4 kg                      Bruttogewicht: 6.9 kg                      Versandvolumen: 0.012 m³                      Energielabel: C</p>	



**95906489 UPS 32-100 N 180 50 Hz**

