


Position	Anz.	Beschreibung	Einzelpreis
	1	<p><b>Umwälzpumpe Typ: UP 20-15 N 150</b></p>  <p><b>Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.</b></p> <p>Produktnr.: 59641500</p> <p>Umwälzpumpe mit 1-phasigem Naßläufermotor, externer Motorschutz nicht erforderlich.</p> <p>Pumpe und Motor bilden eine Einheit, d.h. wartungsfreie Lagerschmierung durch das Fördermedium, Wellenabdichtung nicht erforderlich.</p> <p><b>Folgende Eigenschaften zeichnen die Pumpe aus :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Radiallager aus Keramik</li> <li>- Axiallager aus Kohle</li> <li>- Lagerplatte und Spaltröhrtopf 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>Fördermedium:                      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                      AISI 304                      Laufrad: Komposit PES/PP</p> <p><b>Installation:</b>                      Max. Umgebungstemp. bei 80 °C Medientemp.: 80 °C                      Max. Betriebsdruck: 10 bar                      Nennweite: G 1 1/4                      Nenndruck (bar): PN 10                      Einbaulänge: 150 mm</p>	auf Anfr.



Name des Unternehmens: -  
Angelegt von: -  
Telefon: -  
Fax: -  
Datum: -

Position	Anz.	Beschreibung	Einzelpreis
		<b>Elektrische Daten:</b> Leistungsaufnahme P1 bei Drehzahlstufe 3: 65 W Netzfrequenz: 50 Hz Nenn-Spannung: 1 x 230 V Current in speed 3: 0.28 A Größe des Betriebskondensators: 2 µF Schutzart (IEC 34-5): 44 Isolationsklasse (IEC 85): F  <b>Sonstiges:</b> Nettogewicht: 2.1 kg Bruttogewicht: 2.3 kg Versandvolumen: 0.004 m³	



**59641500 UP 20-15 N 150 50 Hz**

