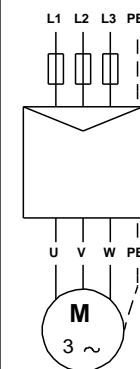
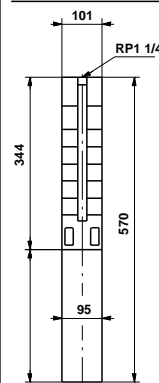
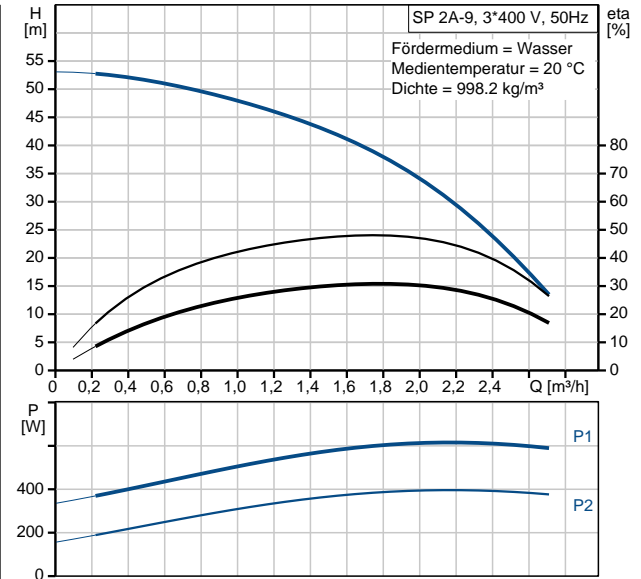


Beschreibung	Daten
<b>Allgemeine Informationen:</b>	
Produktbezeichnung:	SP 2A-9
Position:	
Produktnummer:	09001K09
EAN Nummer:	5708601051296
Preis:	auf Anfr.
<b>Technische Daten:</b>	
Pumpendrehzahl:	2900 1/min
Nennvolumenstrom:	2 m³/h
Nennförderhöhe:	36 m
Wellenabdichtung des Motors:	LIPSEAL
Kennlinientoleranz:	ISO9906:2012 3B
Produktnummer Pumpe o. Motor:	09000009
Anzahl der Stufen:	9
Modell:	A
Rückschlagklappe:	mit Rückschlagventil
<b>Werkstoffe:</b>	
Pumpe:	Nichtrostender Stahl EN 1.4301
Pumpengehäuse:	ASTM 304
Laufgrad:	Edelstahl EN 1.4301 ASTM 304
Motor:	Edelstahl DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304
<b>Installation:</b>	
Anschluss Druckstutzen:	RP1 1/4
Motordurchmesser:	4 inch
<b>Fördermedium:</b>	
	Wasser
Maximale Medientemperatur:	40 °C
Max. Medientemp. bei 0,15 m/s:	40 °C
Medientemperatur:	20 °C
Dichte:	998.2 kg/m³
Kinematische Viskosität:	1 mm²/s
<b>Elektrische Daten:</b>	
Bauart des Motors:	MS402
Motorbemessungsleistung P2:	0.37 kW 0.37 kW
Netzfrequenz:	50 Hz
Nennspannung:	3 x 380-400-415 V
Einschaltart:	Direkt
Nennstrom:	1,30-1,4-1,50 A
Anlaufstrom:	400-380 %
Leistungsfaktor Cos phi:	0,70-0,64-0,60
Nenn-Drehzahl:	2850-2860-2870 1/min
Schutzart (IEC 34-5):	IP68
Isolationsklasse (IEC 85):	B
Motorschutz:	keine
Temperaturschutz:	extern
Eingebauter Temperaturgeber:	Nein
Motor - Produktnummer:	79192002
<b>Sonstiges:</b>	
Mindesteffizienzindex, MEI :	0.70
ErP-Status:	EuP extern/integriert
Nettogewicht:	9.3 kg





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

Beschreibung	Daten
Bruttogewicht:	10.6 kg
Versandvolumen:	10.6 m <sup>3</sup>