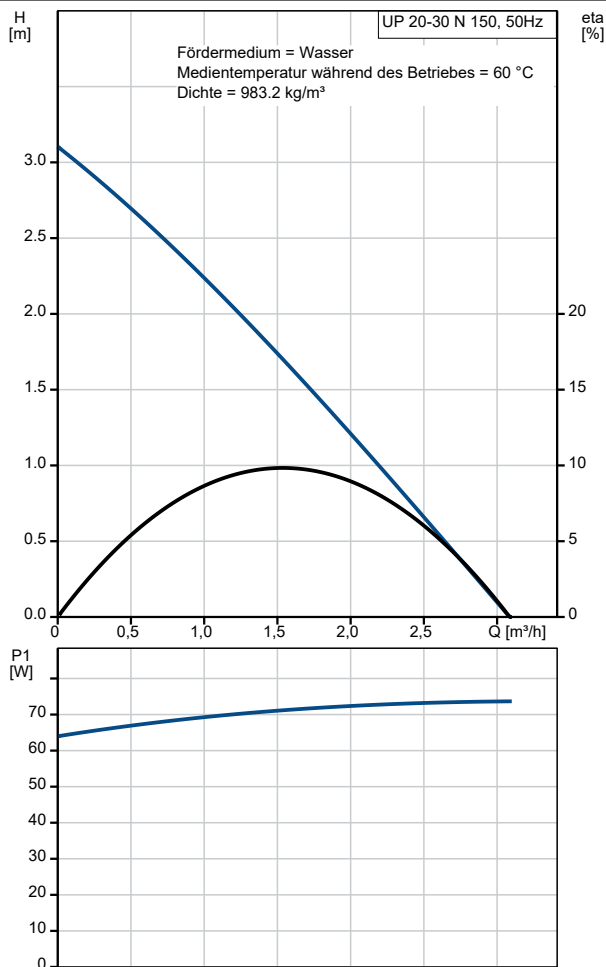
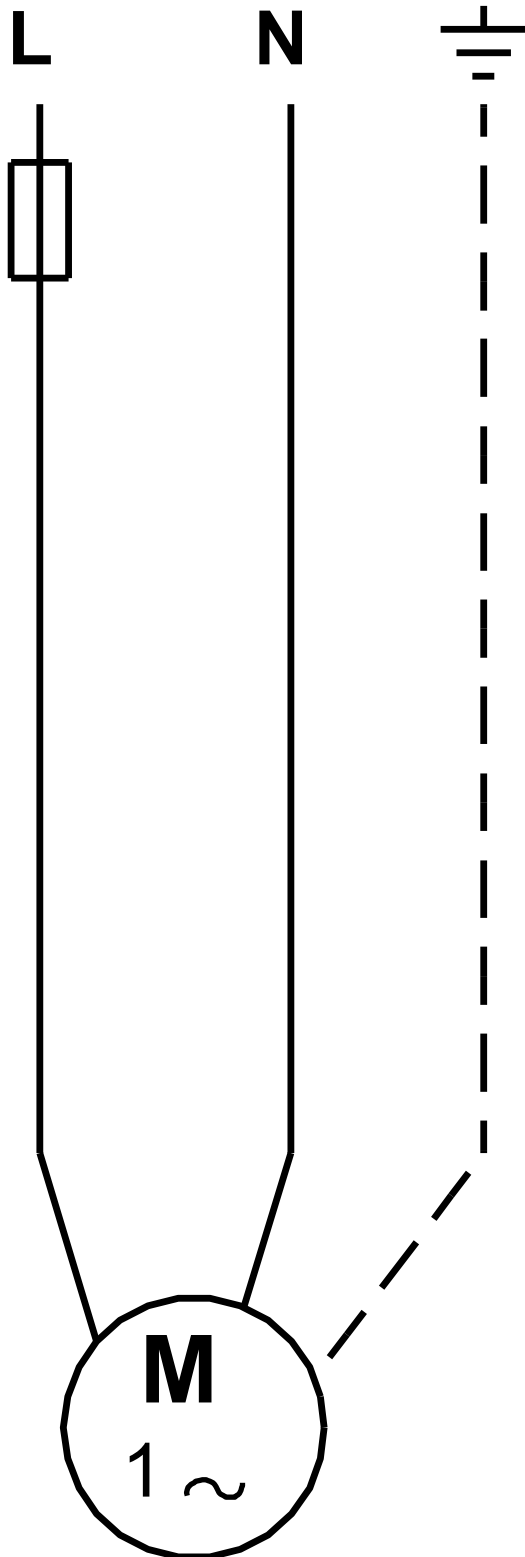


Beschreibung	Daten
Allgemeine Informationen:	
Produktbezeichnung:	UP 20-30 N 150
Produktnummer:	59643500
EAN-Nummer:	5708601058745
Preis:	€ 565.72
Technische Daten:	
Drehzahlstufe (Nr.):	1
Maximale Förderhöhe:	30 dm
Temperaturklasse:	95
Prüfkennzeichen auf dem Typenschild:	CE,EAC,WEEE
Werkstoffe:	
Pumpengehäuse:	Nichtrostender Stahl
Pumpengehäuse:	DIN W.-Nr. 1.4301
Pumpengehäuse:	AISI 304
Laufrad:	Komposit PES/PP
Installation:	
Max. Umgebungstemp. bei 80 °C Medientemp.:	80 °C
Max. Betriebsdruck:	10 bar
Nennweite:	G 1 1/4
Nennndruck:	PN 10
Einbaulänge:	150 mm
Fördermedium:	
Fördermedium:	Wasser
Medientemperaturbereich:	2 .. 110 °C
Medientemperatur während des Betriebs:	60 °C
Dichte:	983.2 kg/m ³
Elektrische Daten:	
Leistungsaufnahme P1 bei Drehzahlstufe 3:	75 W
Netzfrequenz:	50 Hz
Bemessungsspannung:	1 x 230 V
Stromaufnahme Drehzahlstufe 3:	0.31 A
Größe des Betriebskondensators:	2 µF
Schutzart (gemäß IEC 34-5):	IP44
Wärmeklasse (IEC 85):	F
Motorschutz:	keine
Temperaturschutz:	Impedanzgeschützt
Art der Steuerung:	
Position Klemmenkasten:	9H
Sonstiges:	
Nettogewicht:	2.1 kg
Bruttogewicht:	2.3 kg
Versandvolumen:	0.004 m ³
Dänische VVS Nr.:	380621100
Schwedische RSK Nr.:	5803029
Finische LVI Nr.:	4615606
Norwegische NRF Nr.:	9042211
Herkunftsland:	RS
Zolltarif Nr.:	84137030



59643500 UP 20-30 N 150 50 Hz



Hinweis: Alle Einheiten in [mm] soweit nicht anders bezeichnet.