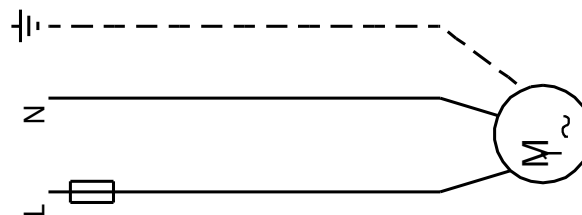
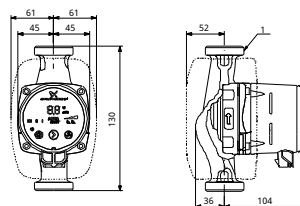
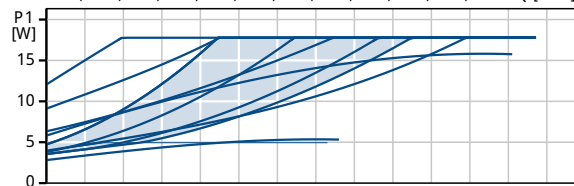
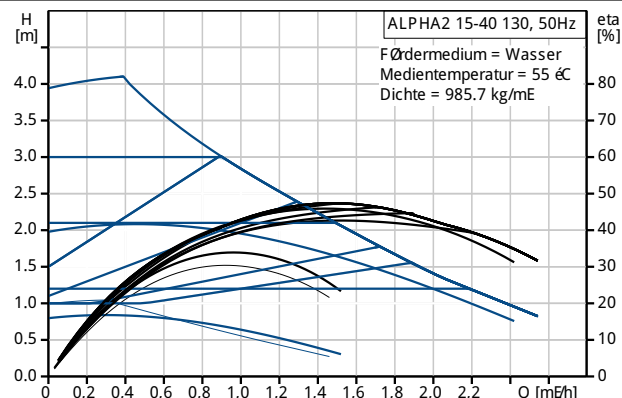


Beschreibung	Daten
Produktbezeichnung:	ALPHA2 15-40 130
Produktnummer:	97914899
EAN Nummer:	5710626314362
Technische Daten:	
Maximale Förderhöhe:	40 dm
Temperaturklasse:	110
Präkennzeichen auf dem Typenschild:	VDE,GS,CE
Werkstoffe:	
Pumpengehäuse:	Grauguß EN-GJ L-150 ASTM A48-150B
Laufrad:	PES 30%GF
Installation:	
Umgebungstemperatur:	0 .. 40 °C
Max. Betriebsdruck:	10 bar
Nennweite:	G 1
Nennndruck (bar):	PN 10
Einbaulänge:	130 mm
Fördermedium:	
	Wasser
Medientemperaturbereich:	0 .. 110 °C
Medientemperatur:	55 °C
Dichte:	985.7 kg/m³
Kinematische Viskosität:	1 mm²/s
Elektrische Daten:	
Leistungsaufnahme P1:	3 .. 18 W
Maximale Stromaufnahme:	0.04 .. 0.18 A
Netzfrequenz:	50 Hz
Nennspannung:	1 x 230 V
Schutzart (IEC 34-5):	X4D
Isolationsklasse (IEC 85):	F
Motorschutz:	keine
Temperaturschutz:	E L E C
Art der Steuerung:	
Automatische Nachtabenkung:	Automatische Nachtabenkung integriert
Position Klemmenkasten:	6H
Sonstiges:	
Energy (EEI):	0.15
Nettogewicht:	1.76 kg
Bruttogewicht:	1.89 kg
Versandvolumen:	0.004 m³
Verkaufsregion:	D



Beschreibung	Daten
Produktbezeichnung:	ALPHA2 15-60 130
Produktnummer:	97914900
EAN Nummer:	5710626314379
Technische Daten:	
Maximale Förderhöhe:	60 dm
Temperaturklasse:	110
Präkennzeichen auf dem Typenschild:	VDE,GS,CE
Werkstoffe:	
Pumpengehäuse:	Grauguß EN-GJ L-150 ASTM A48-150B
Laufrad:	PES 30%GF
Installation:	
Umgebungstemperatur:	0 .. 40 °C
Max. Betriebsdruck:	10 bar
Nennweite:	G 1
Nennndruck (bar):	PN 10
Einbaulänge:	130 mm
Fördermedium:	
	Wasser
Medientemperaturbereich:	0 .. 110 °C
Medientemperatur:	55 °C
Dichte:	985.7 kg/mE
Kinematische Viskosität:	1 mm <sup>2</sup> /s
Elektrische Daten:	
Leistungsaufnahme P1:	3 .. 34 W
Maximale Stromaufnahme:	0.04 .. 0.32 A
Netzfrequenz:	50 Hz
Nennspannung:	1 x 230 V
Schutzart (IEC 34-5):	X4D
Isolationsklasse (IEC 85):	F
Motorschutz:	keine
Temperaturschutz:	E L E C
Art der Steuerung:	
Automatische Nachtabenkung:	Automatische Nachtabenkung integriert
Position Klemmenkasten:	6H
Sonstiges:	
Energy (EEI):	0.17
Nettogewicht:	1.76 kg
Bruttogewicht:	1.89 kg
Versandvolumen:	0.004 mE
Verkaufsregion:	D

