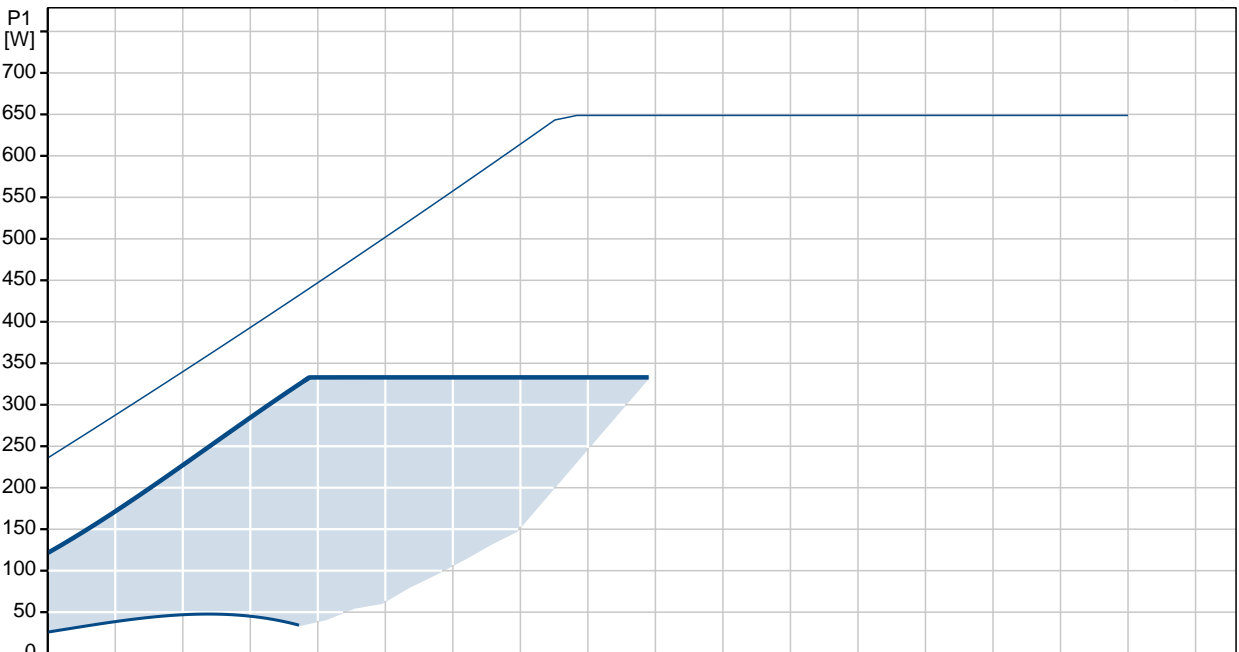
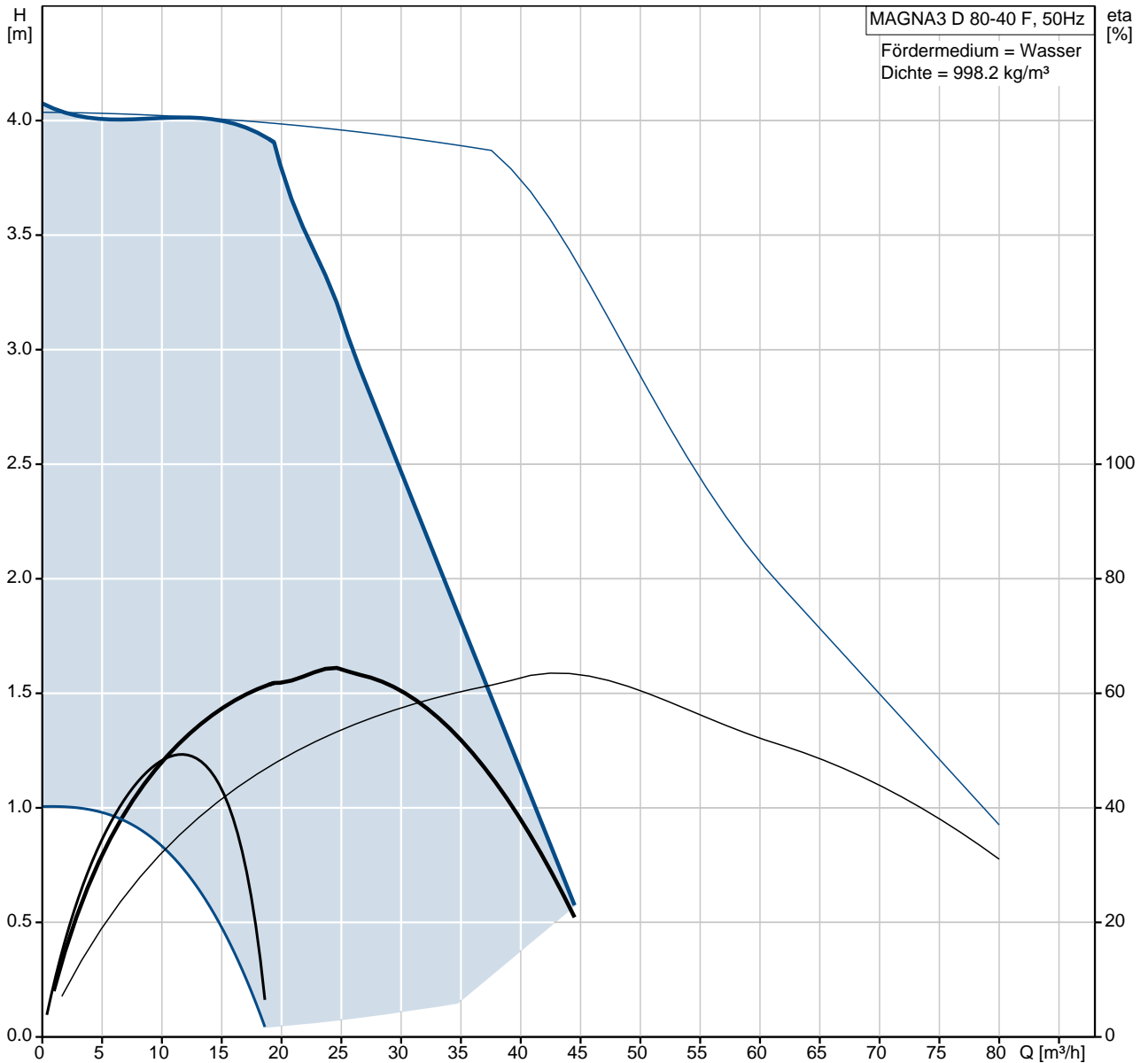


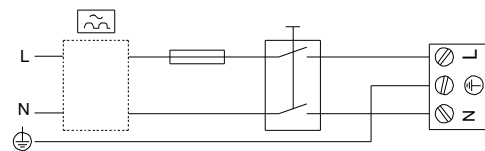
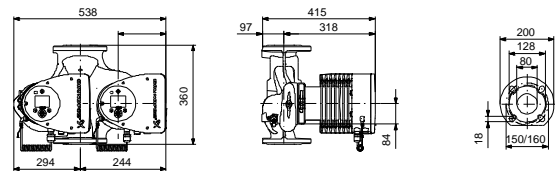
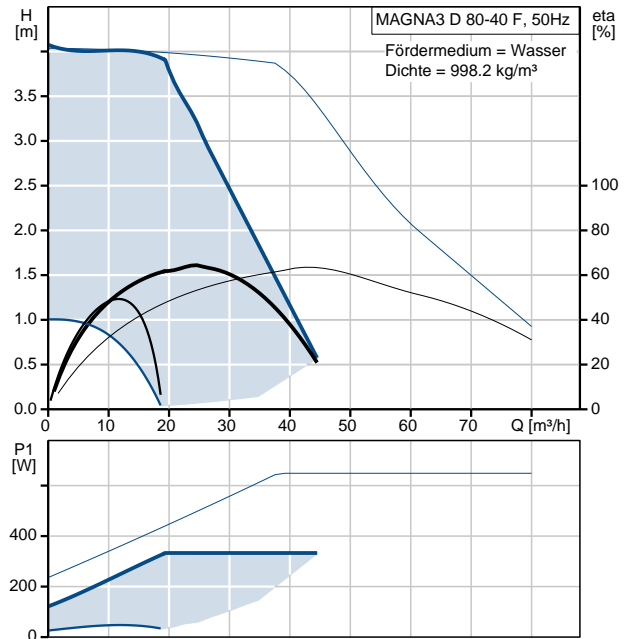
Position	Anz.	Beschreibung
	1	<div> </div> <p style="text-align: right;">Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.</p> <p>Produktnr.: 97924881</p> <p>Hocheffizienz-Nassläuferpumpe, elektronisch geregelt, Energieeffizienzindex (EEI) 0.20 Best in Class</p> <p>Ausführungen/Funktionen/Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Einzelpumpe oder Doppelpumpe (D) - Hocheffizienz-EC-Permanentmagnetmotortechnologie - Energieeffizienzindex (EEI) 0.19 - Regelungsarten: Konstantdruck / Festdrehzahl / Proportionaldruck / Konstanttemperatur <ul style="list-style-type: none"> - Integrierter Motorvollschutz - Wärmedämmschalen gem. EnEV - Automatische SollwertEinstellung <p>durch AutoAdapt-Funktion</p> <ul style="list-style-type: none"> - Integrierter Trockenlaufschutz - Einstellbare Volumenstrombegrenzung <p>durch FlowLimit-Funktion</p> <ul style="list-style-type: none"> - Integrierte Wärmemengenerfassung - Anbindung an die Gebäudeleittechnik <p>durch Einsteckmodule im Klemmenkasten</p> <ul style="list-style-type: none"> - Betriebs- und Störmeldung - Kommunikationsmöglichkeiten analog/digital: 2xDO / 3xDI / 1xAI <ul style="list-style-type: none"> - Erfassung der Betriebshistorie - Bedienung über TFT-Display und Soft-touch-Tastatur <ul style="list-style-type: none"> - Automatische SollwertEinstellung <p>inkl. Volumenstrombegrenzung</p> <p>durch FlowAdapt-Funktion</p> <ul style="list-style-type: none"> - Handwerkermarke 5 1/4 Jahre <p>Gewährleistung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Einstell- und Auslesemöglichkeiten <p>mittels optionalem Diagnose- und Fernbediengerät Grundfos GO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Betriebsarten Doppelpumpen: Wechsel/Reserve/Parallel <ul style="list-style-type: none"> - Kommunikation Pumpenköpfe einer Doppelpumpe oder von 2 Einzelpumpen drahtlos <p>Fördermedium:</p> <p>Fördermedium: Wasser</p> <p>Medientemperaturbereich: -10 .. 110 °C</p>

Position	Anz.	Beschreibung
		<p>Technische Daten: Temperaturklasse: 110 Prüfkennzeichen auf dem Typenschild: CE,VDE,PCT</p> <p>Werkstoffe: Pumpengehäuse: Grauguß Pumpengehäuse: EN-GJL-250 Pumpengehäuse: ASTM A48-250B Laufrad: PES 30%GF</p> <p>Installation: Umgebungstemperatur: 0 .. 40 °C Max. Betriebsdruck: 6 bar Anschluss: DIN Nennweite: DN 80 Nenndruck (bar): PN6 Einbaulänge: 360 mm</p> <p>Elektrische Daten: Leistungsaufnahme P1: 26 .. 333 W Maximale Stromaufnahme: 0.28 .. 1.5 A Netzfrequenz: 50 Hz Nennspannung: 1 x 230 V Schutzart (IEC 34-5): X4D Isolationsklasse (IEC 85): F</p> <p>Sonstiges: Label: Grundfos Blueflux Energy (EEI): 0.19 Nettogewicht: 45.7 kg Bruttogewicht: 55.6 kg Versandvolumen: 0.208 m³</p> <p>Fabrikat der Planung: Grundfos Typ der Planung: MAGNA3 D 80-40 F Produktnummer PN: 97924881 mit Energieeffizienzindex (EEI) 0.19</p>

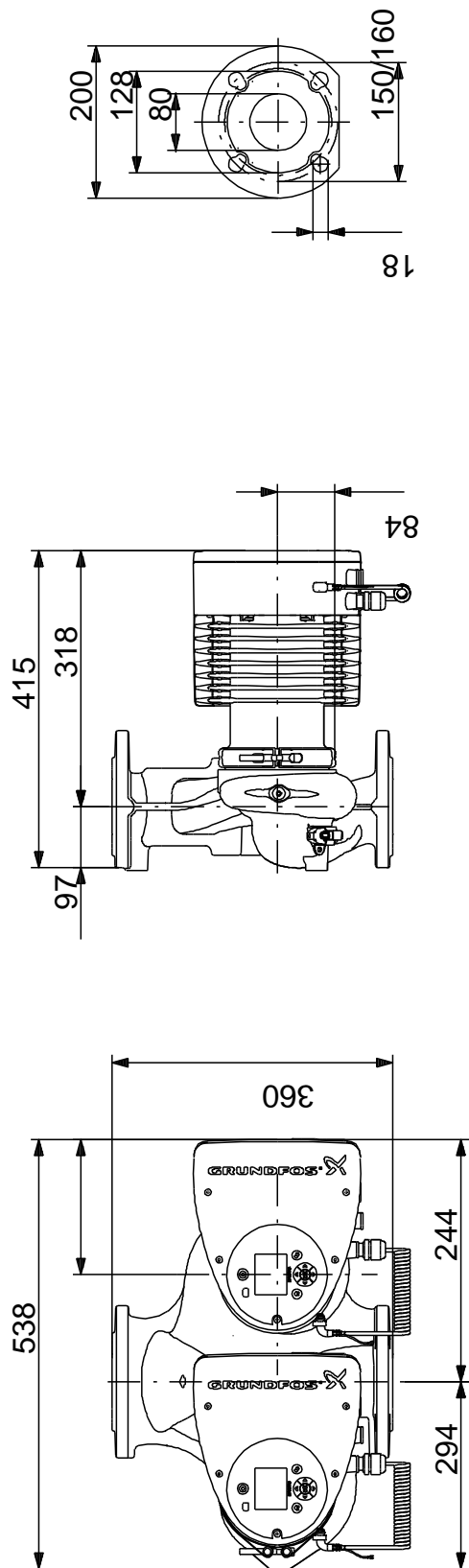
97924881 MAGNA3 D 80-40 F 50 Hz



Beschreibung	Daten
Produktbezeichnung:	MAGNA3 D 80-40 F
Produktnummer :	97924881
EAN Nummer :	5710626499656
Technische Daten:	
Maximale Förderhöhe:	40 dm
Temperaturklasse:	110
Prüfkennzeichen auf dem Typenschild:	CE, VDE, PCT
Modell:	A
Werkstoffe:	
Pumpengehäuse:	Grauguß EN-GJL-250
	ASTM A48-250B
Laufgrad:	PES 30%GF
Installation:	
Umgebungstemperatur:	0 .. 40 °C
Max. Betriebsdruck:	6 bar
Anschluss:	DIN
Nennweite:	DN 80
Nennndruck (bar):	PN6
Einbaulänge:	360 mm
Fördermedium:	
	Wasser
Medientemperaturbereich:	-10 .. 110 °C
Elektrische Daten:	
Leistungsaufnahme P1:	26 .. 333 W
Maximale Stromaufnahme:	0.28 .. 1.5 A
Netzfrequenz:	50 Hz
Nennspannung:	1 x 230 V
Schutzart (IEC 34-5):	X4D
Isolationsklasse (IEC 85):	F
Sonstiges:	
Label:	Grundfos Blueflux
Energy (EEI):	0.19
Nettogewicht:	45.7 kg
Bruttogewicht:	55.6 kg
Versandvolumen:	0.208 m³
Verkaufsregion:	D

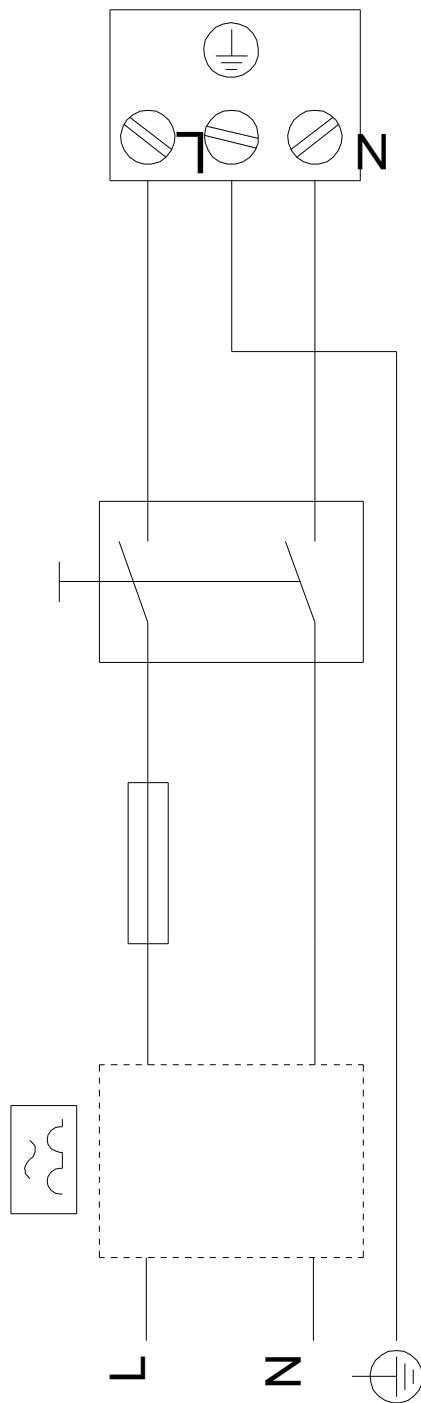


97924881 MAGNA3 D 80-40 F 50 Hz



Achtung! Soweit nicht anders angegeben, handelt es sich um Millimeterangaben (mm). Die vereinfachte Maßzeichnung zeigt nicht alle Einzelheiten.

97924881 MAGNA3 D 80-40 F 50 Hz



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