




Pad tis	Kiekis	Aprašymas
	1	<p><b>UPS 32-100 N 180</b></p>  <p style="text-align: right;">Atkreipkite d mes ! Paveiksl lyje parodytas produktas gali skirtis nuo tikrojo</p> <p>Produkto Nr.: <a href="#">98057249</a></p> <p>Siurblys yra hermetiško rotoriaus tipo, t.y. siurblys ir variklis sudaro vien mazg be veleno sandariklio ir tik su dviem sandarinimo tarpikliais.</p> <p>Guoliai yra tepami siurbiamo skys io.</p> <p>Siurblys turi 3 apskuk pasirinkimo jungikl .</p> <p>Siurblio savyb s:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Ner dijan io plieno velenas</li> <li>* Keramini radialini guoli sistema</li> <li>* Angliniai ašiniai guoliai</li> <li>* Ner dijan io plieno rotoriaus kamera ir guoli plokštel</li> <li>* Atsparus korozijai darbaratis, Kompozitas, PES/PP</li> <li>* Siurblio korpuso medžiaga - Ner dijantis plienas</li> </ul> <p>1 faz. variklis.</p> <p>Nereikalinga jokia papildoma variklio apsauga.</p> <p><b>Skystis:</b></p> <p>Siurbiamas skystis: Vanduo</p> <p>Skys io temperat ros diapazonas: -25 .. 110 °C</p> <p>Skys io temperat ra: 60 °C</p> <p>Tankis: 983.2 kg/m<sup>3</sup></p> <p>Kinematinis klampumas: 1 mm<sup>2</sup>/s</p> <p><b>Techniniai duomenys:</b></p> <p>TF klas : 110</p> <p><b>Medžiagos:</b></p> <p>Siurblio korpusas: Ner dijantis plienas DIN W.-Nr. 1.4301</p> <p>Darbaratis: Kompozitas, PES/PP</p> <p><b>rengimas:</b></p> <p>Maks. aplinkos esant 80 °C skys iui: 40 °C</p> <p>Maksimalus darbinis sl gis: 10 bar</p> <p>Vamzdžio jungtis: G 2</p> <p>Sl gio pakopa: PN 10</p> <p>Montažinis ilgis: 180 mm</p> <p><b>Elektrotechniniai duomenys:</b></p> <p>C darbinis: 9.5 µF</p> <p>Naudojama galia esant grei iui 1: 280 W</p>



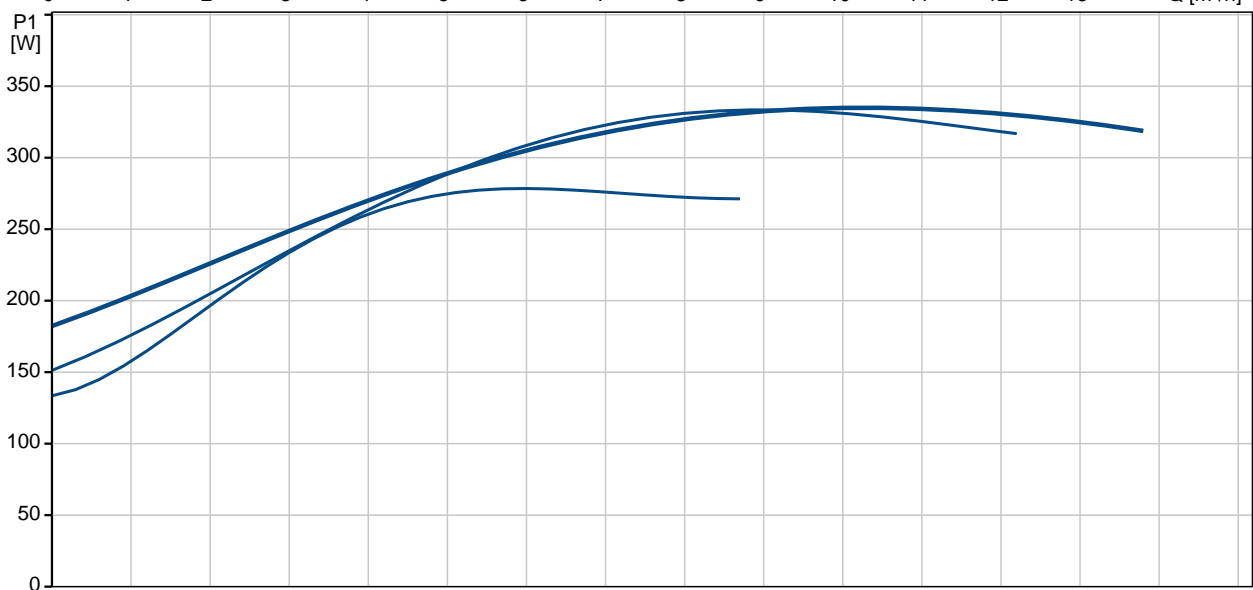
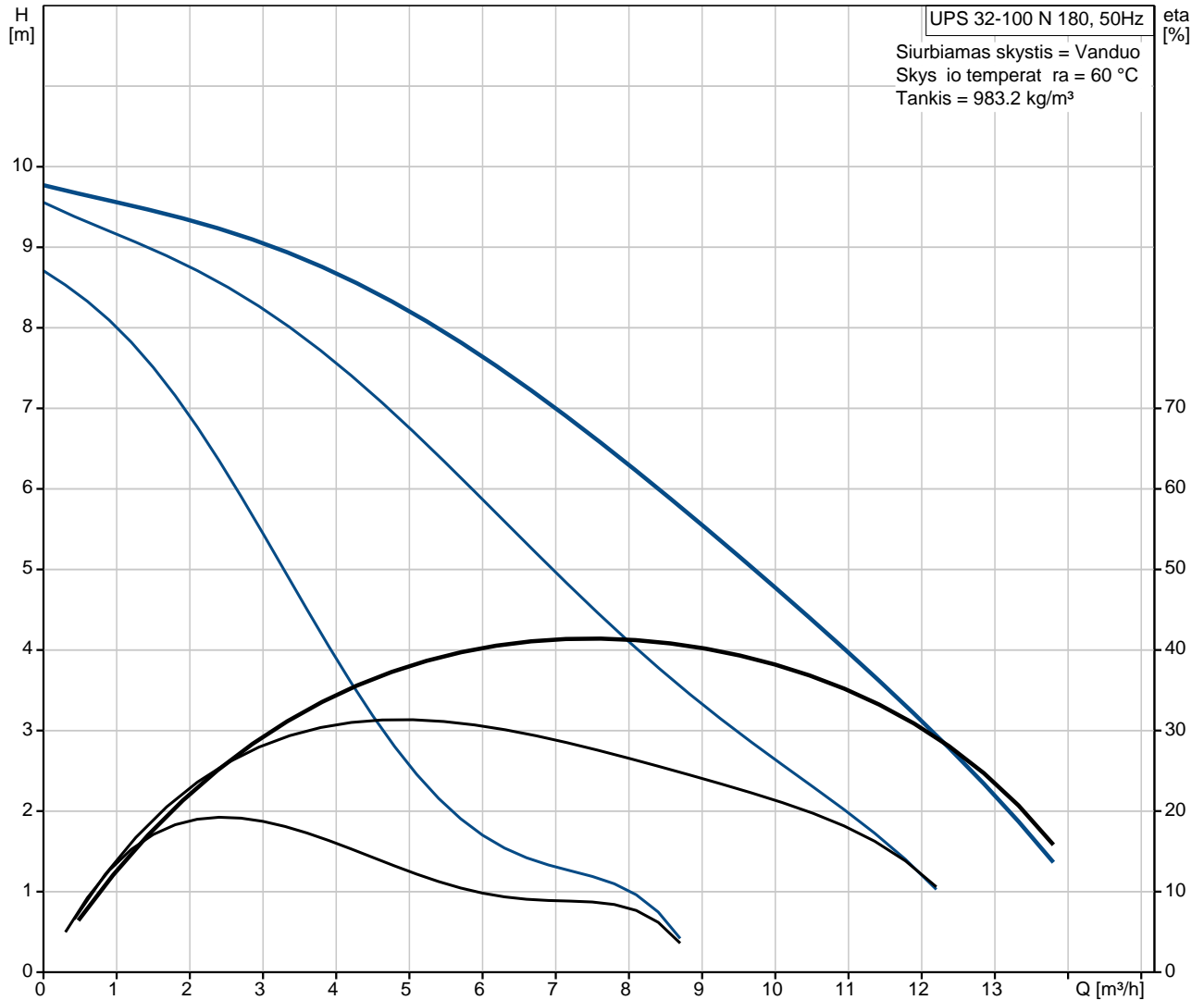
Pad t is	Kiekis	Aprašymas
----------	--------	-----------

		Naudojama galia esant grei iui 2: 340 W
		Maks. naudojama galia: 345 W
		Elektros tinklo dažnis: 50 Hz
		Nominali tampa: 1 x 230 V
		Srov esant grei iui 1: 1.3 A
		Srov esant grei iui 2: 1.5 A
		Srov esant grei iui 3: 1.52 A
		Darbinis kondensatorius: 9.5 µF
		Korpuso klas (IEC 34-5): X4D
		Izoliacijos klas (IEC 85): H

**Kita:**

		Neto mas : 6.4 kg
		Bendra mas : 6.9 kg
		Transportavimo t ris: 0.012 m3

## 98057249 UPS 32-100 N 180 50 Hz



Aprašymas	Vert
-----------	------

### Bendra informacija:

Produkto pavadinimas:	UPS 32-100 N 180
Pad tīs	
Produkto Nr.:	98057249
EAN numeris:	5710628240966
Kaina:	Pagal užsakym

### Techniniai duomenys:

Grei i skai ius:	3
Maks. sl gio aukštis:	100 dm
TF klas :	110

### Medžiagos:

Siurblio korpusas:	Ner dijantis plienas DIN W.-Nr. 1.4301
Darbaratis:	Kompozitas, PES/PP

### rengimas:

Maks. aplinkos esant 80 °C skys iui:	40 °C
Maksimalus darbinis sl gis:	10 bar
Vamzdžio jungtis:	G 2
Sl gio pakopa:	PN 10
Montažinis ilgis:	180 mm

### Skystis:

Skys io temperat ros diapazonas:	-25 .. 110 °C
Kinematinis klampumas:	1 mm <sup>2</sup> /s

### Elektrotechniniai duomenys:

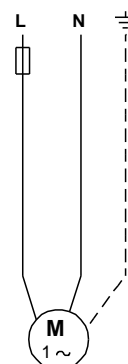
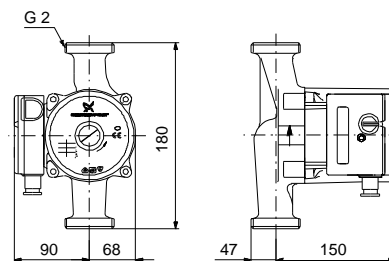
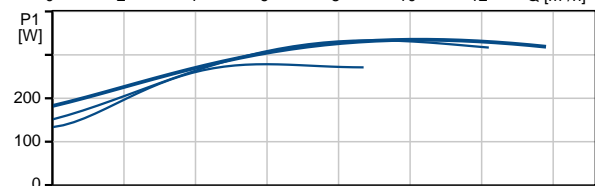
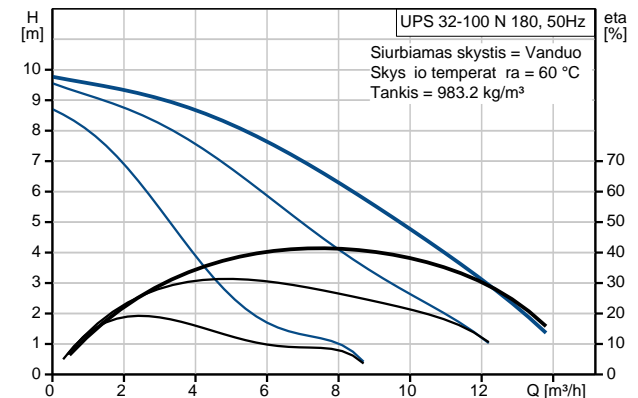
C darbinis:	9.5 μF
Naudojama galia esant grei iui 1:	280 W
Naudojama galia esant grei iui 2:	340 W
Maks. naudojama galia:	345 W
Elektros tinklo dažnis:	50 Hz
Nominali tampa:	1 x 230 V
Srov esant grei iui 1:	1.3 A
Srov esant grei iui 2:	1.5 A
Srov esant grei iui 3:	1.52 A
Darbinis kondensatorius:	9.5 μF
Korpuso klas (IEC 34-5):	X4D
Izoliacijos klas (IEC 85):	H
Variklio apsauga:	Kontaktas
Šilumin apsauga:	vidin

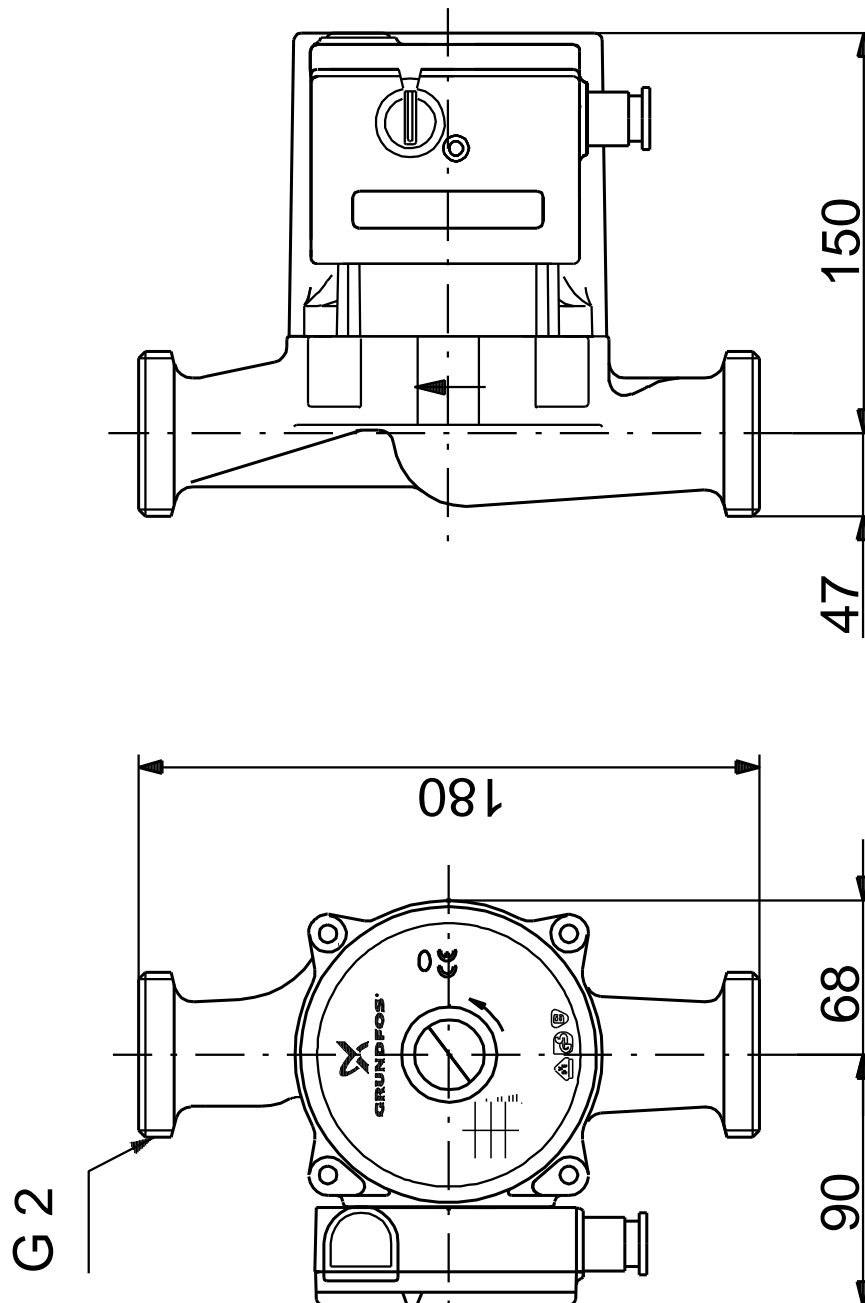
### Valdikliai:

Kontakt d žut s pad tīs:	9H
--------------------------	----

### Kita:

Neto mas :	6.4 kg
Bendra mas :	6.9 kg
Transportavimo t ris:	0.012 m <sup>3</sup>
Šalies kodas:	GB



**98057249 UPS 32-100 N 180 50 Hz**

Atkreipkite dėmesį! Visi matmenys, jei nenurodyta kitaip, pateikti milimetrais.  
Atsakomybės apribojimas: šiame supaprastintame matmenų brėžinyje neparodytos visos detalės.