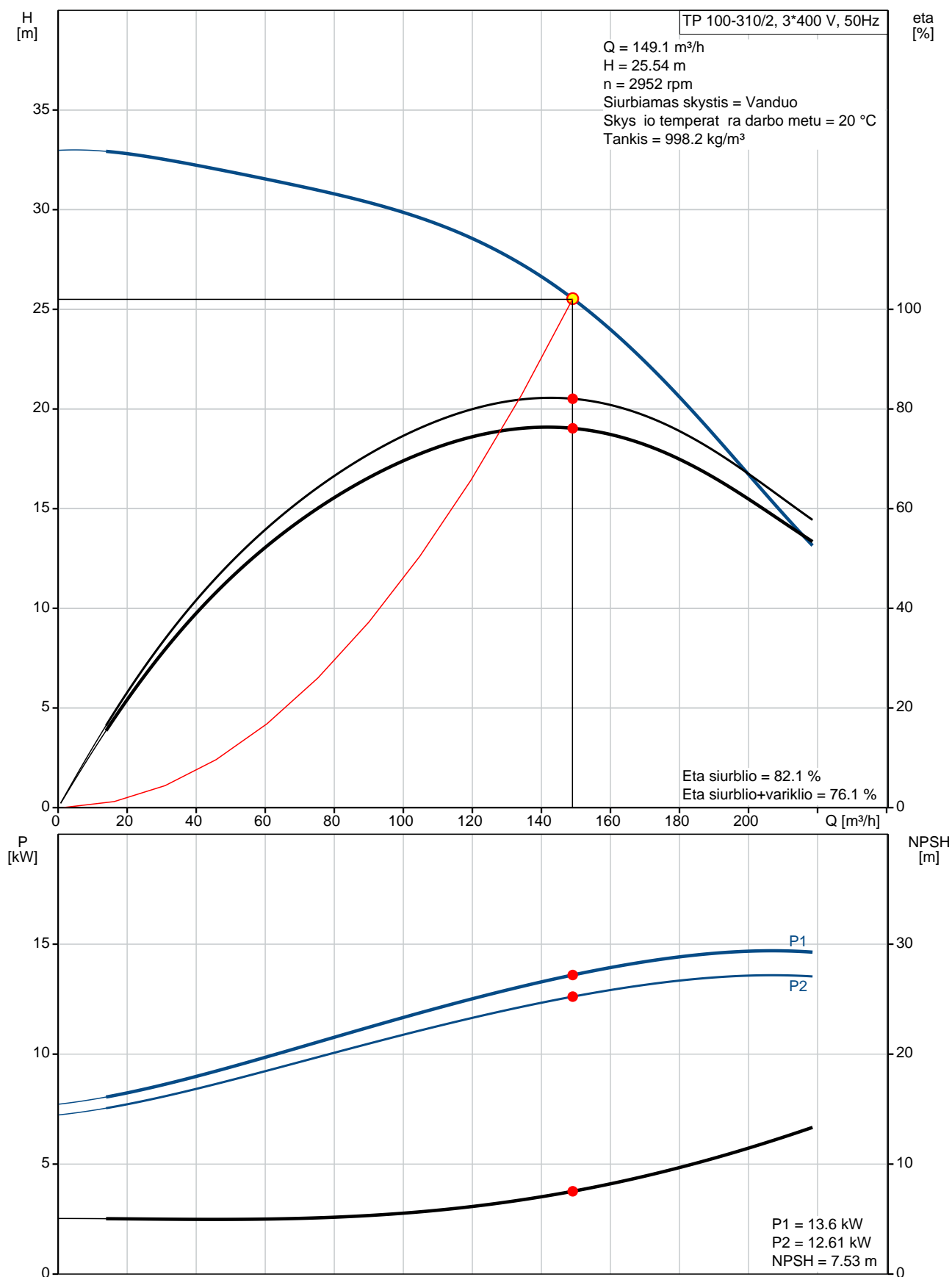
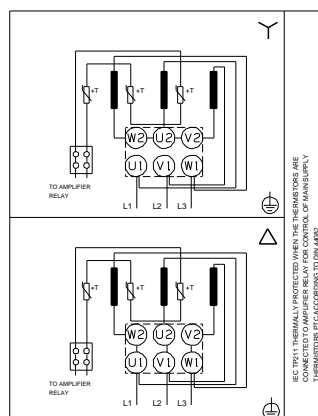
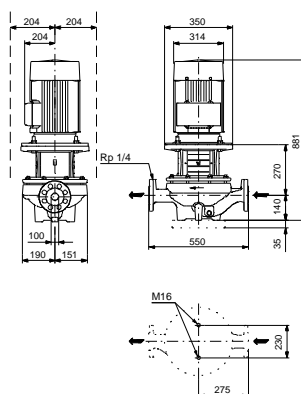
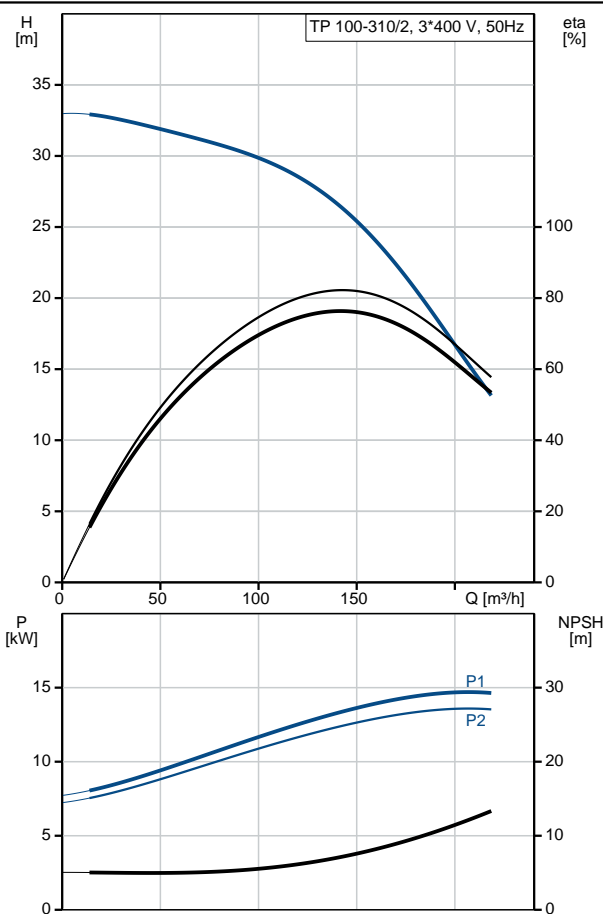


96109185 TP 100-310/2 A-F-A-GQQE 50 Hz



Aprašymas	Vert
Bendra informacija:	
Produkto pavadinimas:	TP 100-310/2 A-F-A-GQQE
Produkto Nr.:	96109185
EAN numeris:	5700396981628 5700396981628
Techniniai duomenys:	
Siurblio greitis, kuriam pateikti siurblio duomenys:	2945 rpm
Nominalus debitas:	149 m³/h
Nominalus slgio aukštis:	25.95 m
Maks. slgio aukštis:	310 dm
Faktinis darbaraio skersmuo:	158 mm
Pirminis veleno sandariklis:	GQQE
Kreiv s tikslumas:	ISO9906:2012 3B
Siurblio versija:	A
Modelis:	A
Medžiagos:	
Siurblio korpusas:	Ketus EN-JL1040 ASTM A48-40 B
Darbaratis:	Ketus EN-JL1030 ASTM A48-30 B
Medžiag kodas:	A
rengimas:	
Aplinkos temperatros intervalas:	-30 .. 60 °C
Maksimalus darbinis slgis:	16 bar
Standartinis flanšas:	DIN
Vamzdžio jungtis:	DN 100
Siurblio vadas:	DN 100
Siurblio išvadas:	DN 100
Slgis:	PN 16
Montažinis ilgis:	550 mm
Variklio flanšo dydis:	FF300
Jung i kodas:	F
Skystis:	
Siurbiamas skystis:	Vanduo
Skysio temperatros diapazonas:	-25 .. 60 °C
Skysio temperatūra eksploatavimo metu:	20 °C
Tankis:	998.2 kg/m³
Elektrotechniniai duomenys:	
Variklio tipas:	160MD
IE efektyvumo klasė:	IE3
Nominali galia - P2:	15 kW
Siurbliui reikalinga galia (P2):	15 kW
Elektros tinklo dažnis:	50 Hz
Nominali tampa:	3 x 380-415D/660-690Y V
Nominali srovė:	28,0-26,0/16,2-15,6 A
Paleidimo srovė:	660-780 %
Cos fi - galios koeficientas:	0.89-0.87
Nominalios apsukos:	2930-2950 rpm
Efektyvumas:	IE3 91,9%
Variklio našumas esant pilnai apkrovai:	91.9 %
Variklio naudingumo koeficientas esant 3/4 apkrovos:	92.4 %





mon s pavadinimas: Grundfos

Paruoš :

Telefonas:

Data:

2020-03-10

Aprašymas	Vert
Variklio naudingumo koeficientas esant 1/2 apkrovos:	92.4 %
Poli skai ius:	2
Korpuso klas (IEC 34-5):	55 Dust/Jetting
Izoliacijos klas (IEC 85):	F
Variklio apsauga:	PTC
Variklio Nr.:	87420022
Kita:	
Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI :	0.70
ErP b sena:	EuP Autonominis/Prod.
Neto mas :	191 kg
Bendra mas :	220 kg
Transportavimo t ris:	1.12 m ³