
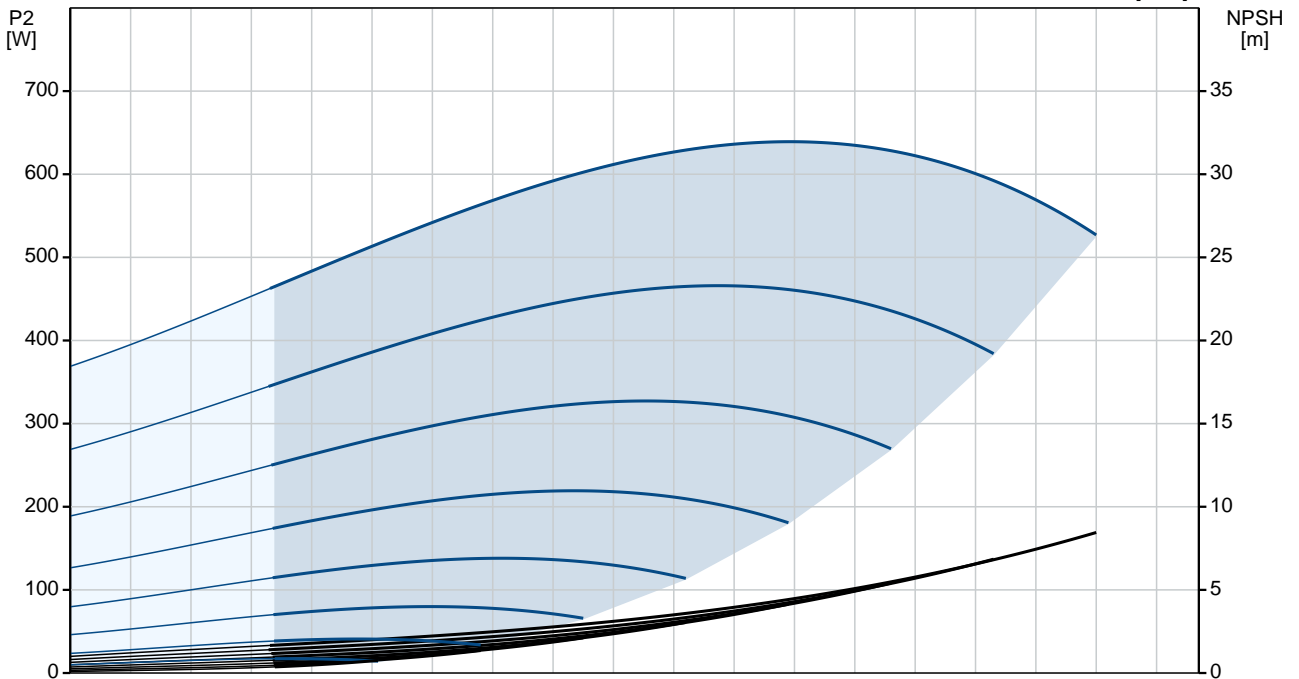
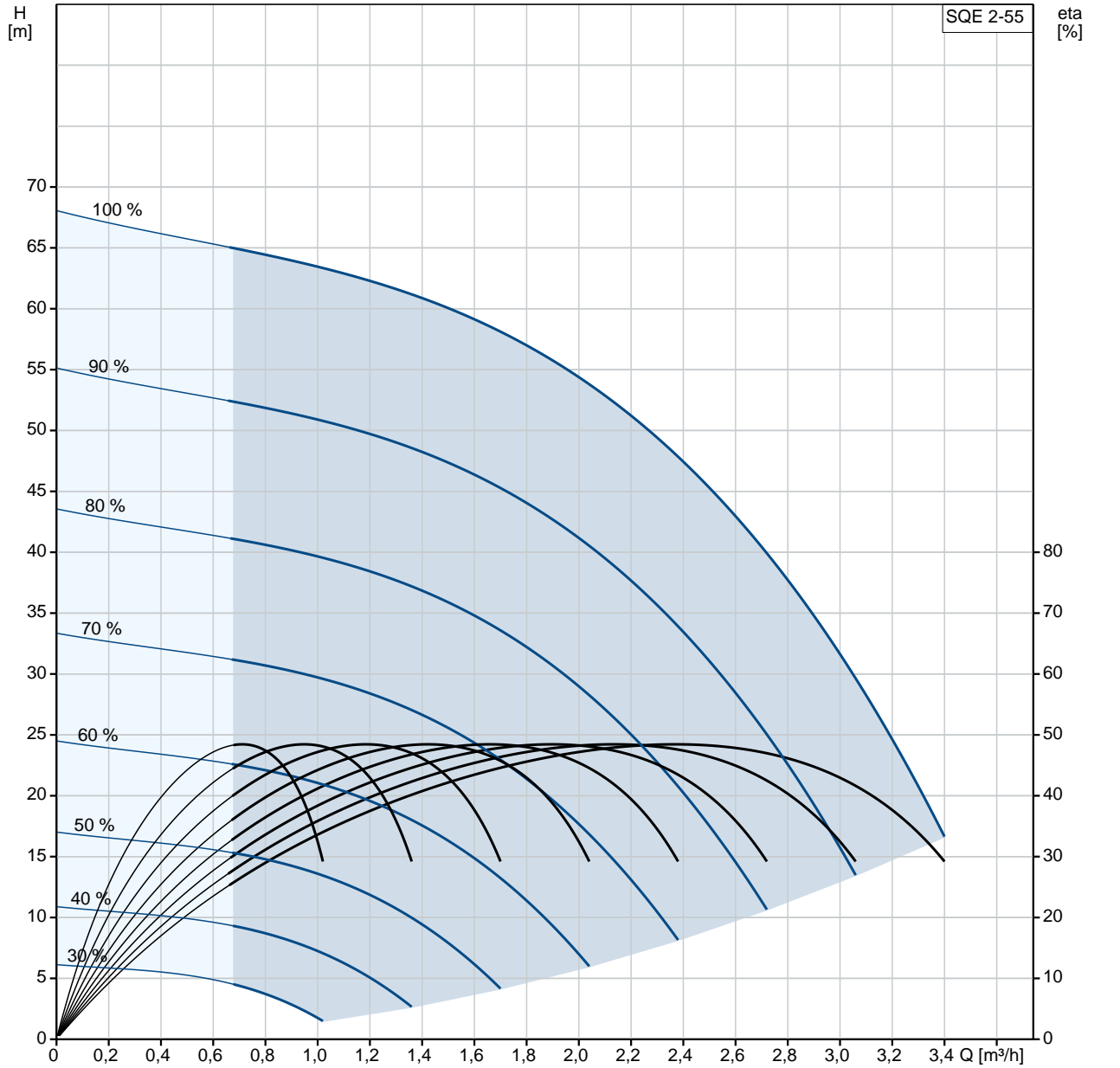


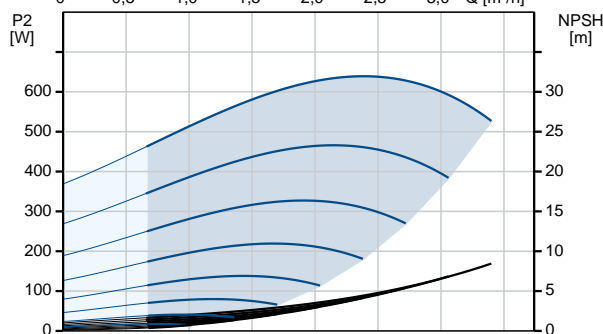
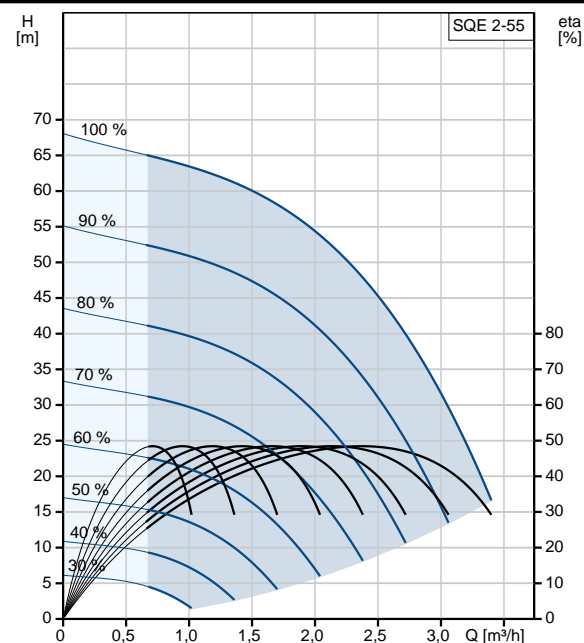
Kiekis	Aprašymas
1	<p>SQE 2-55</p>  <p style="text-align: center;">Atkreipkite dėmesį! Paveikslėlyje parodytas produktas gali skirtis nuo tikrojo</p> <p>Produkto Nr.: 96510151</p> <p>3" daugiapakopis panardinamasis siurblys, skirtas buitinio vandens tiekimui ir skysčių perpumpavimui rezervuaruose ir aplinkosauginėse sistemose. Siurblys turi „plaukiojančius“ darbarius, kurių kiekvienas turi savo volframo karbidas/keramika tipo guolį.</p> <p>Siurblys turi sklaidinį paleidiklį ir yra apsaugotas nuo sausosios eigos, skysčio srauto sukeliama spaudimo, per didelį ir per mažą tūpą, perkrovos ir per aukštą temperatūrą.</p> <p>Variklis – vienfazis nuolatinio magneto variklis, užtikrinantis optimalų efektyvumą plačiame apkrovų diapazone. Variklis turi keičiamą galinį gaubtą su lizdu.</p> <p>Skystis:</p> <p>Siurbiamas skystis: Vanduo</p> <p>Maksimali skysčio temperatūra: 35 °C</p> <p>Maks. skysčio temp. esant 0.15 m/sek.: 35 °C</p> <p>Skysčio temperatūra eksploataavimo metu: 20 °C</p> <p>Tankis: 998.2 kg/m³</p> <p>Techniniai duomenys:</p> <p>Siurblio apukos, kurioms pateikti siurblio duomenys: 10700 rpm</p> <p>Nominalus debitas: 2 m³/h</p> <p>Nominalus slėgio aukštis: 54 m</p> <p>Sertifikatai ant variklio vardinis plokštės: CE,UL,CUL</p> <p>Kreivės tikslumas: ISO9906:2012 3B</p> <p>Medžiagos:</p> <p>Siurblys: Poliamidas / Nerūdijantis plienas DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304</p> <p>Darbaratis: Poliamidas</p> <p>Variklis: Nerūdijantis plienas DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304</p> <p>rengimas:</p> <p>Siurblio išvadas: Rp 1 1/4</p> <p>Minimalus gręžinio skersmuo: 76 mm</p> <p>Elektrotechniniai duomenys:</p> <p>Variklio tipas: MSE3</p> <p>Naudojama galia - P1: 1.02 kW</p> <p>Nominali galia - P2: 0.7 kW</p> <p>Elektros tinklo dažnis: 50 Hz</p> <p>Nominali tampa: 1 x 200-240 V</p> <p>Nominali srovė: 5.2 A</p> <p>Galios koeficientas: 1.00</p> <p>Nominalios apukos: 10700 rpm</p>

Kiekis	Aprašymas																										
	<table> <tr> <td>Paleidimo b. das:</td> <td>tiesioginis</td> </tr> <tr> <td>Korpuso klas. (IEC 34-5):</td> <td>IP68</td> </tr> <tr> <td>Izoliacijos klas. (IEC 85):</td> <td>F</td> </tr> <tr> <td>Kabelio ilgis:</td> <td>1.5 m</td> </tr> <tr> <td>Variklio Nr.:</td> <td>96160571</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Kita:</td> </tr> <tr> <td>Neto mas. :</td> <td>4.8 kg</td> </tr> <tr> <td>Bendra mas. :</td> <td>5.5 kg</td> </tr> <tr> <td>Transportavimo t. ris:</td> <td>0.009 m³</td> </tr> <tr> <td>Danijos VVS Nr.:</td> <td>388442455</td> </tr> <tr> <td>Švedijos RSK Nr.:</td> <td>5853370</td> </tr> <tr> <td>Suomi. :</td> <td>4762530</td> </tr> <tr> <td>Norvegijos NRF Nr.:</td> <td>9041362</td> </tr> </table>	Paleidimo b. das:	tiesioginis	Korpuso klas. (IEC 34-5):	IP68	Izoliacijos klas. (IEC 85):	F	Kabelio ilgis:	1.5 m	Variklio Nr.:	96160571	Kita:		Neto mas. :	4.8 kg	Bendra mas. :	5.5 kg	Transportavimo t. ris:	0.009 m ³	Danijos VVS Nr.:	388442455	Švedijos RSK Nr.:	5853370	Suomi. :	4762530	Norvegijos NRF Nr.:	9041362
Paleidimo b. das:	tiesioginis																										
Korpuso klas. (IEC 34-5):	IP68																										
Izoliacijos klas. (IEC 85):	F																										
Kabelio ilgis:	1.5 m																										
Variklio Nr.:	96160571																										
Kita:																											
Neto mas. :	4.8 kg																										
Bendra mas. :	5.5 kg																										
Transportavimo t. ris:	0.009 m ³																										
Danijos VVS Nr.:	388442455																										
Švedijos RSK Nr.:	5853370																										
Suomi. :	4762530																										
Norvegijos NRF Nr.:	9041362																										

96510151 SQE 2-55 50 Hz



Aprašymas	Vert
Bendra informacija:	
Produkto pavadinimas:	SQE 2-55
Produkto Nr.:	96510151
EAN numeris:	5700396502489
	5700396502489
Techniniai duomenys:	
Siurblio apskos, kurioms pateikti siurblio duomenys:	10700 rpm
Nominalus debitas:	2 m ³ /h
Nominalus slgio aukštis:	54 m
Pakopos:	3
Sertifikatai ant variklio vardin s plokšteli s:	CE,UL,CUL
Kreiv s tikslumas:	ISO9906:2012 3B
Siurblio Nr.:	96080385
Modelis:	B
Vožtuvas:	su integruotu atbuliniu vožtuvu
Medžiagos:	
Siurblys:	Poliamidas / Ner dijantis plienas
	DIN W.-Nr. 1.4301
	AISI 304
Darbaratis:	Poliamidas
Variklis:	Ner dijantis plienas
	DIN W.-Nr. 1.4301
	AISI 304
rengimas:	
Siurblio išvadas:	Rp 1 1/4
Minimalus gr žinio skersmuo:	76 mm
Skystis:	
Siurbiamas skystis:	Vanduo
Maksimali skys io temperat ra:	35 °C
Maks. skys io temp. esant 0.15 m/sek.:	35 °C
Skys io temperat ra eksploataavimo metu:	20 °C
Tankis:	998.2 kg/m ³
Elektrotechniniai duomenys:	
Variklio tipas:	MSE3
Naudojama galia - P1:	1.02 kW
Nominali galia - P2:	0.7 kW
Elektros tinklo dažnis:	50 Hz
Nominali tampa:	1 x 200-240 V
Nominali srov :	5.2 A
Galios koeficientas:	1.00
Nominalios apskos:	10700 rpm
Paleidimo b das:	tiesioginis
Korpuso klas (IEC 34-5):	IP68
Izoliacijos klas (IEC 85):	F
Variklio apsauga:	Y
Šilumin apsauga:	vidin
Kabelio ilgis:	1.5 m
Variklio Nr.:	96160571
Valdikliai:	
CU 300/CU 301:	galimas ryšys su CU 300/CU 301
Kita:	
Neto mas :	4.8 kg
Bendra mas :	5.5 kg
Transportavimo t ris:	0.009 m ³
Pardavimo regionas:	EU/S-AMREG/APREG
Danijos VVS Nr.:	388442455
Švedijos RSK Nr.:	5853370
Suomi :	4762530

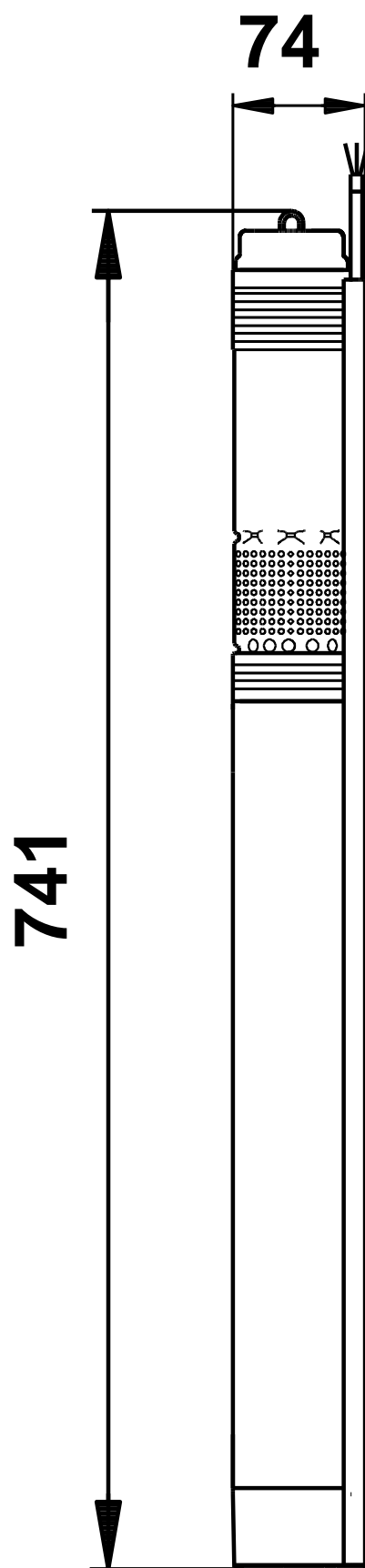


Aprašymas**Vert**

Norvegijos NRF Nr.:

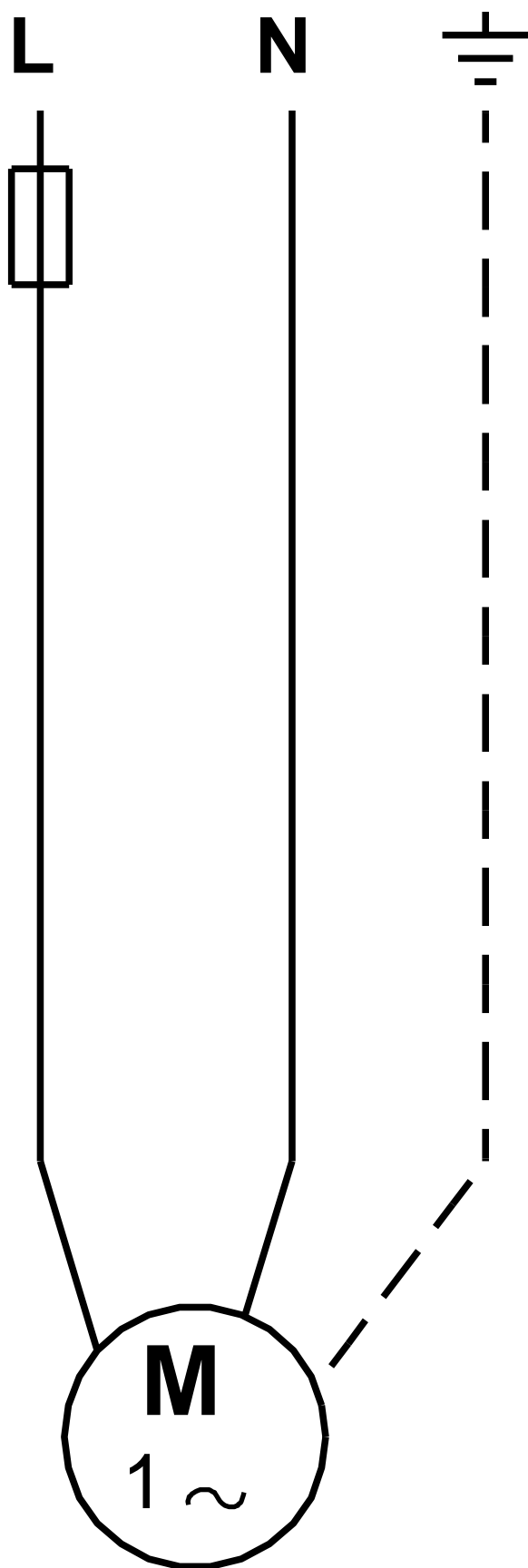
9041362

96510151 SQE 2-55 50 Hz



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

96510151 SQE 2-55 50 Hz



Atkreipkite d mes! Visi matmenys, jei nenurodyta kitaip, pateikti milimetrais.