
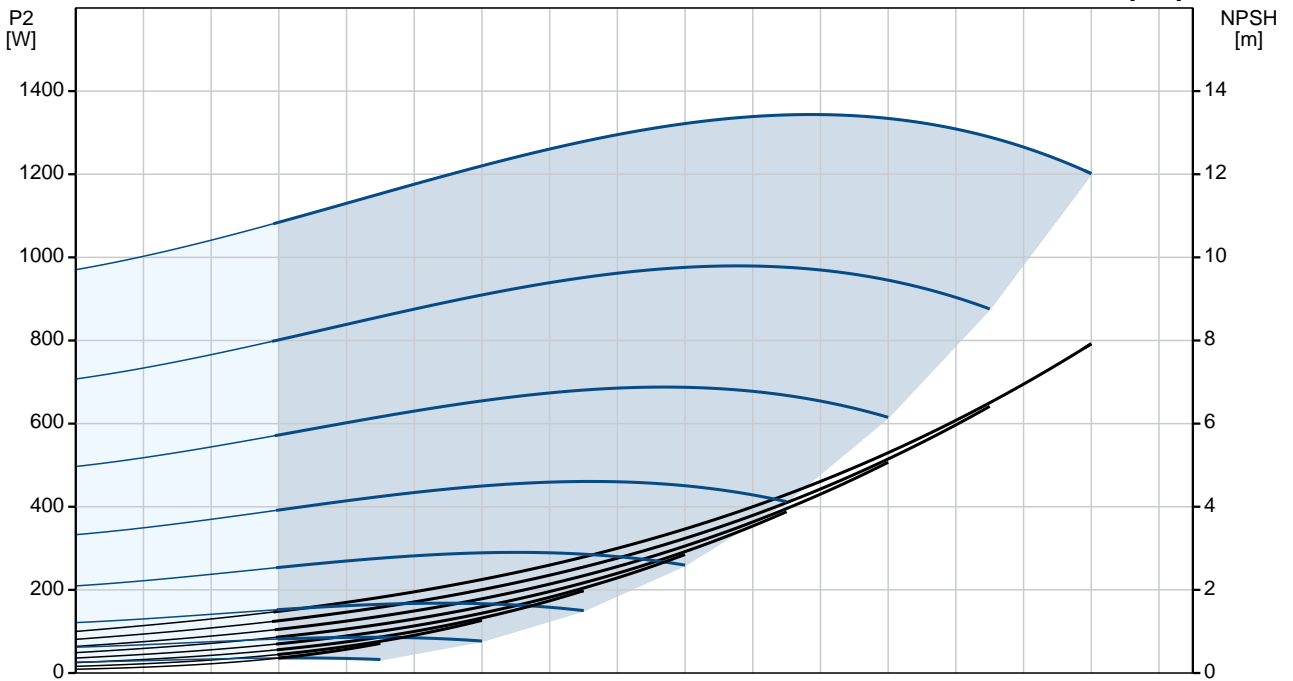
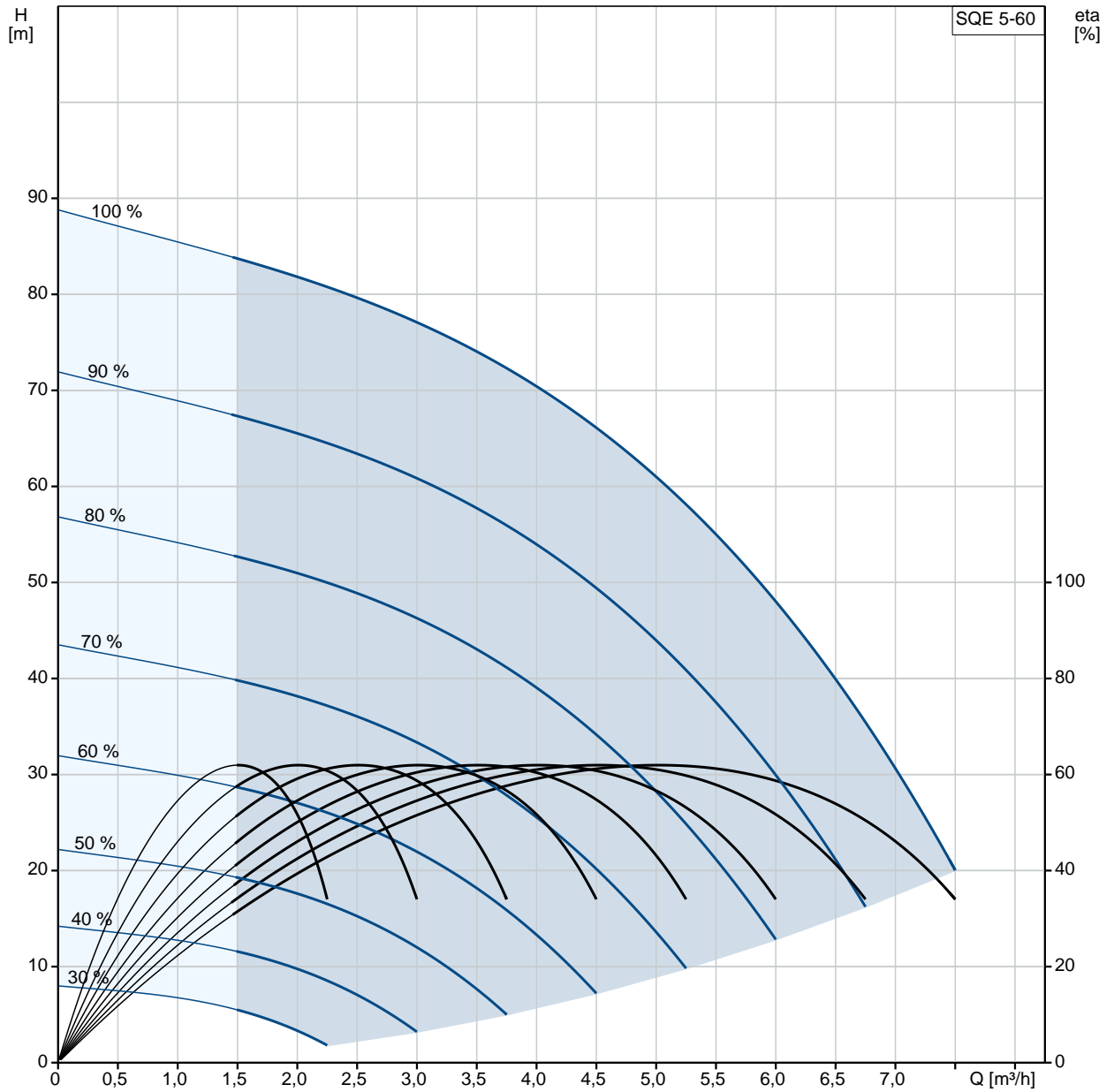


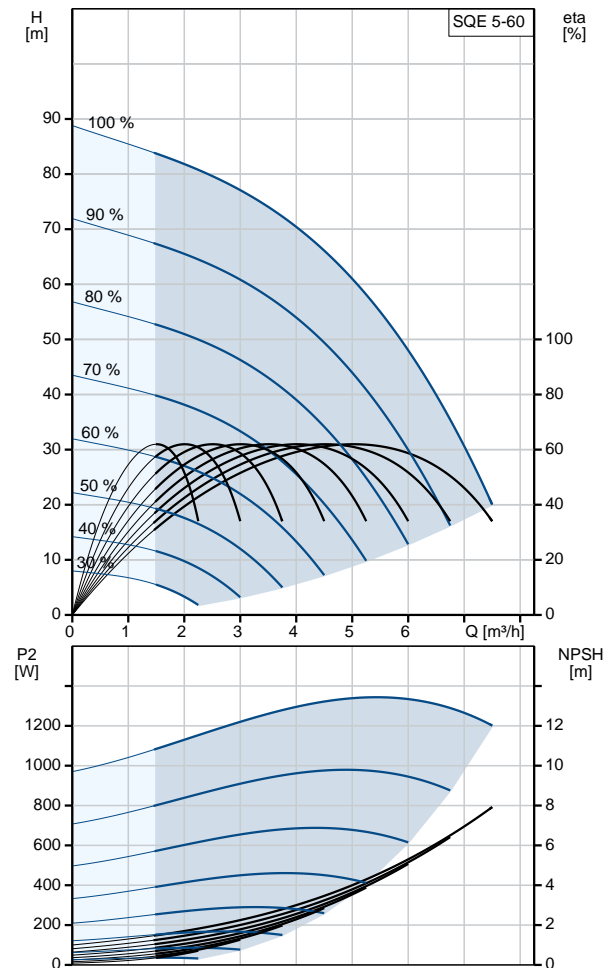
Kiekis	Aprašymas
1	<p><b>SQE 5-60</b></p>  <p style="text-align: center;"><b>Atkreipkite dėmesį! Paveikslėlyje parodytas produktas gali skirtis nuo tikrojo</b></p> <p>Produkto Nr.: <a href="#">96510167</a></p> <p>3" daugiapakopis panardinamasis siurblys, skirtas buitinio vandens tiekimui ir skysčių perpumpavimui 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><b>Skystis:</b></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/m<sup>3</sup></p> <p><b>Techniniai duomenys:</b></p> <p>Siurblio apukos, kurioms pateikti siurblio duomenys: 10700 rpm</p> <p>Nominalus debitas: 5 m<sup>3</sup>/h</p> <p>Nominalus slėgio aukštis: 61 m</p> <p>Sertifikatai ant variklio vardinis plokštės: CE,UL,CUL</p> <p>Kreivės tikslumas: ISO9906:2012 3B</p> <p><b>Medžiagos:</b></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><b>rengimas:</b></p> <p>Siurblio išvadas: Rp 1 1/2</p> <p>Minimalus gręžinio skersmuo: 76 mm</p> <p><b>Elektrotechniniai duomenys:</b></p> <p>Variklio tipas: MSE3</p> <p>Naudojama galia - P1: 2.32 kW</p> <p>Nominali galia - P2: 1.55 kW</p> <p>Elektros tinklo dažnis: 50 Hz</p> <p>Nominali tampa: 1 x 200-240 V</p> <p>Nominali srovė: 11.2 A</p> <p>Galios koeficientas: 1.00</p> <p>Nominalios apukos: 10700 rpm</p>

Kiekis	Aprašymas
	Paleidimo būdas: tiesioginis Korpuso klasė (IEC 34-5): IP68 Izoliacijos klasė (IEC 85): F Kabelio ilgis: 1.5 m Variklio Nr.: 96160856
	<b>Kita:</b> Neto masė : 6.4 kg Bendra masė : 7.1 kg Transportavimo tūris: 0.011 m <sup>3</sup> Danijos VVS Nr.: 388445460 Švedijos RSK Nr.: 5853386 Norvegijos NRF Nr.: 9041358

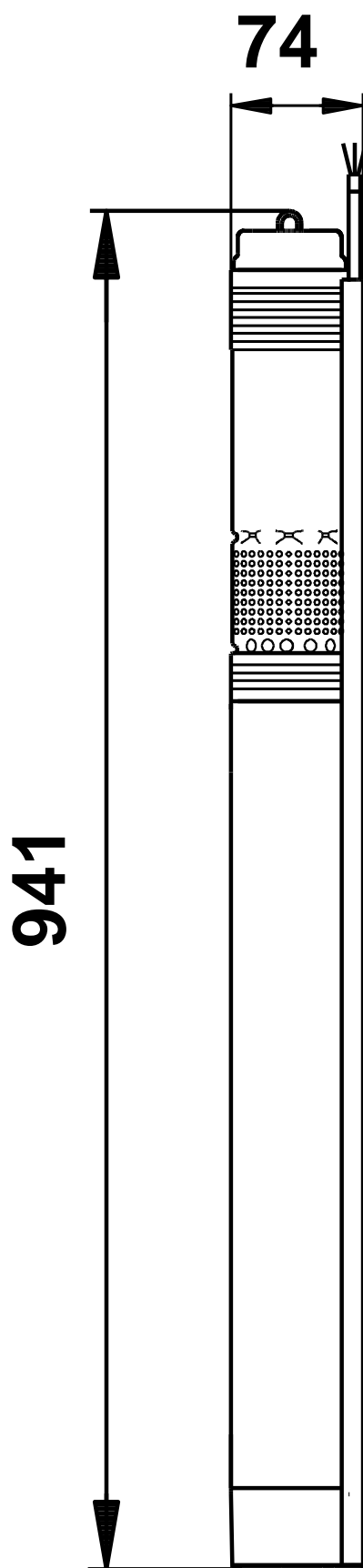
# 96510167 SQE 5-60 50 Hz



Aprašymas	Vert
<b>Bendra informacija:</b>	
Produkto pavadinimas:	SQE 5-60
Produkto Nr.:	96510167
EAN numeris:	5700396502755
	5700396502755
<b>Techniniai duomenys:</b>	
Siurblio apskos, kurioms pateikti siurblio duomenys:	10700 rpm
Nominalus debitas:	5 m <sup>3</sup> /h
Nominalus slgio aukštis:	61 m
Pakopos:	5
Sertifikatai ant variklio vardin s plokšteli s:	CE,UL,CUL
Kreiv s tikslumas:	ISO9906:2012 3B
Siurblio Nr.:	96080411
Modelis:	B
Vožtuvas:	su integruotu atbuliniu vožtuvu
<b>Medžiagos:</b>	
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
<b>rengimas:</b>	
Siurblio išvadas:	Rp 1 1/2
Minimalus gr žinio skersmuo:	76 mm
<b>Skystis:</b>	
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 <sup>3</sup>
<b>Elektrotechniniai duomenys:</b>	
Variklio tipas:	MSE3
Naudojama galia - P1:	2.32 kW
Nominali galia - P2:	1.55 kW
Elektros tinklo dažnis:	50 Hz
Nominali tampa:	1 x 200-240 V
Nominali srov :	11.2 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.:	96160856
<b>Valdikliai:</b>	
CU 300/CU 301:	galimas ryšys su CU 300/CU 301
<b>Kita:</b>	
Neto mas :	6.4 kg
Bendra mas :	7.1 kg
Transportavimo t ris:	0.011 m <sup>3</sup>
Pardavimo regionas:	EU/S-AMREG/APREG
Danijos VVS Nr.:	388445460
Švedijos RSK Nr.:	5853386
Norvegijos NRF Nr.:	9041358

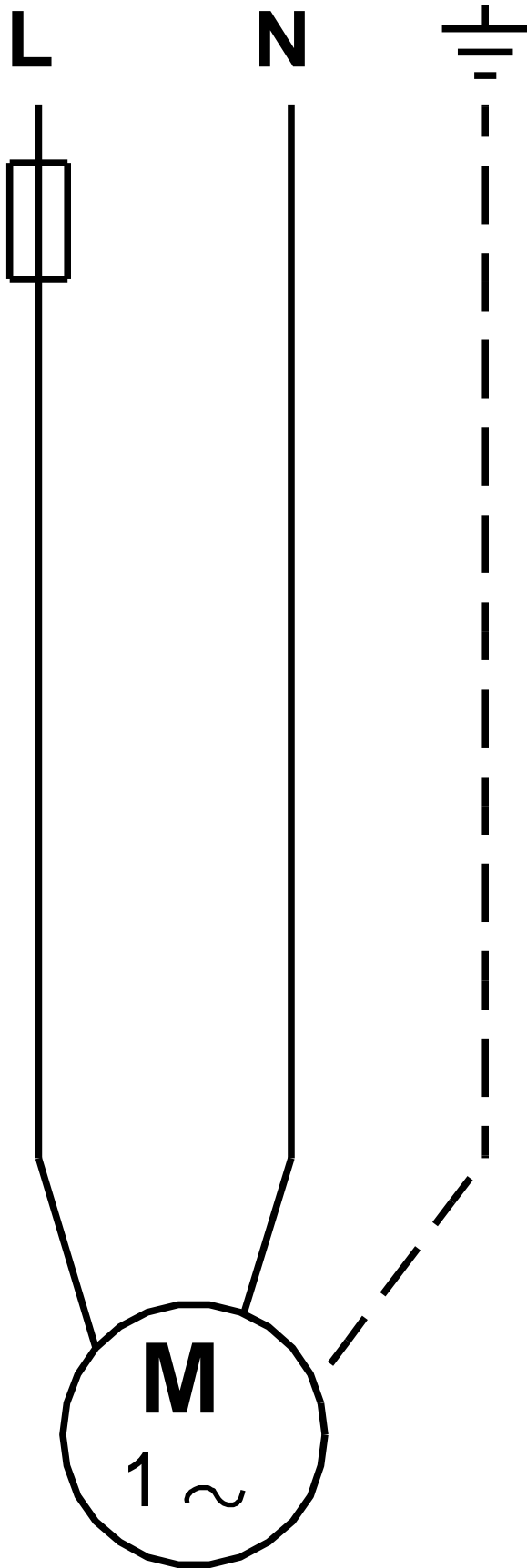


96510167 SQE 5-60 50 Hz



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

96510167 SQE 5-60 50 Hz



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