
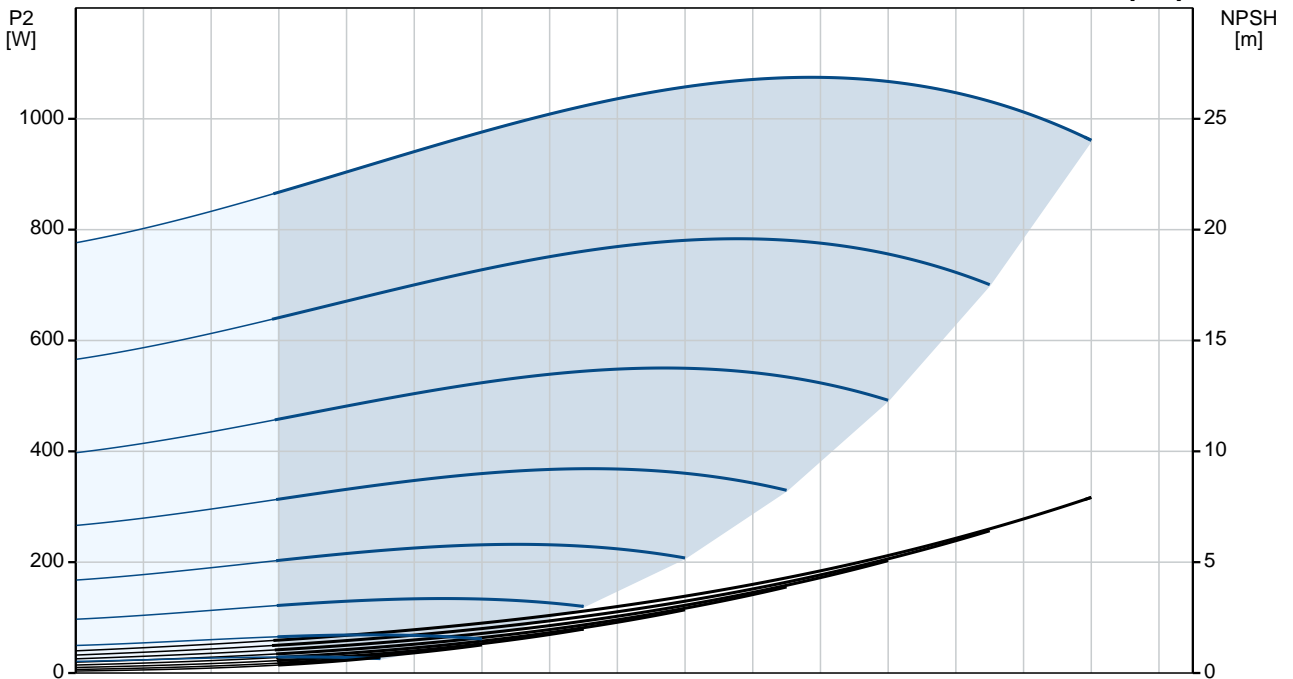
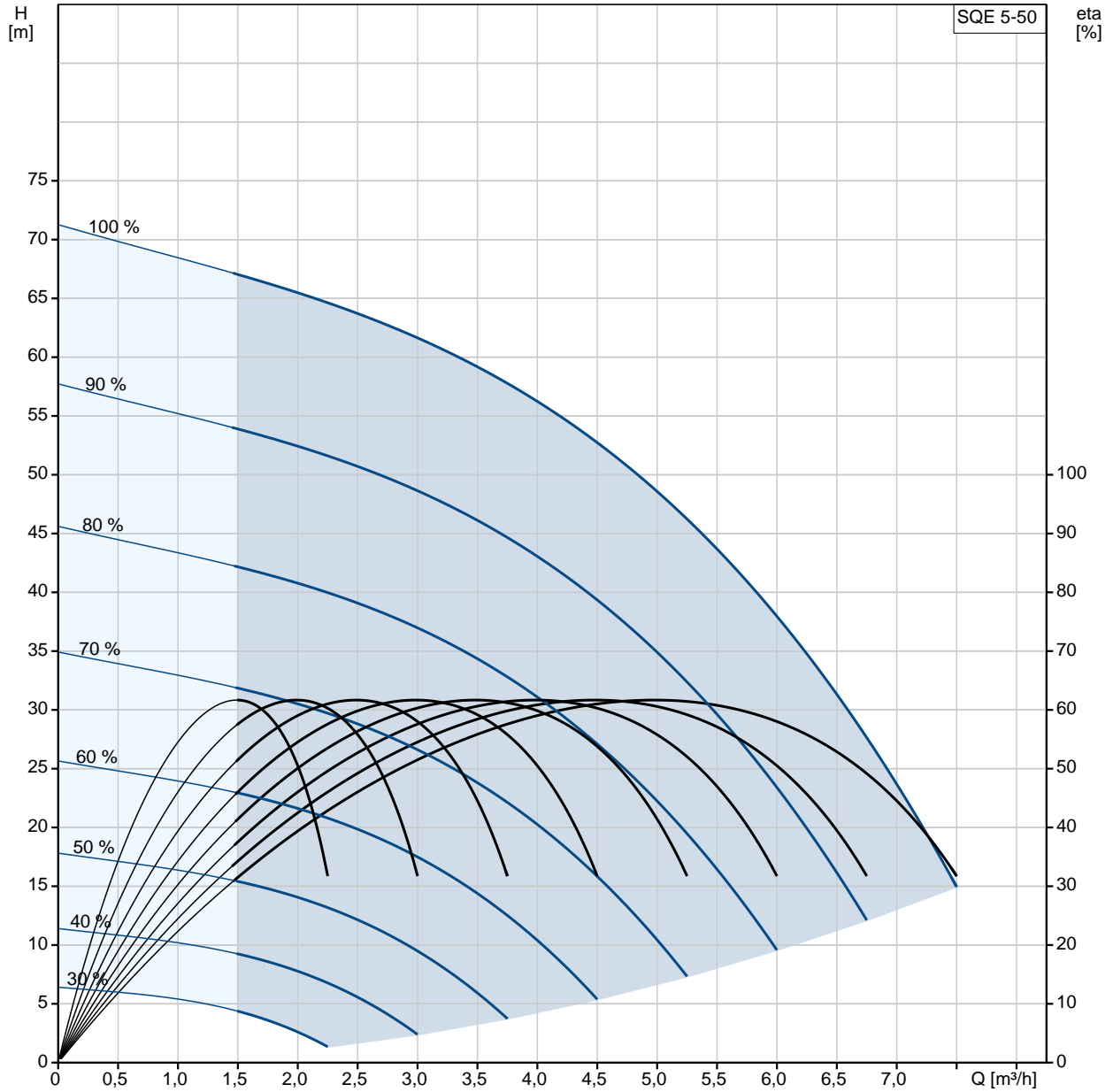


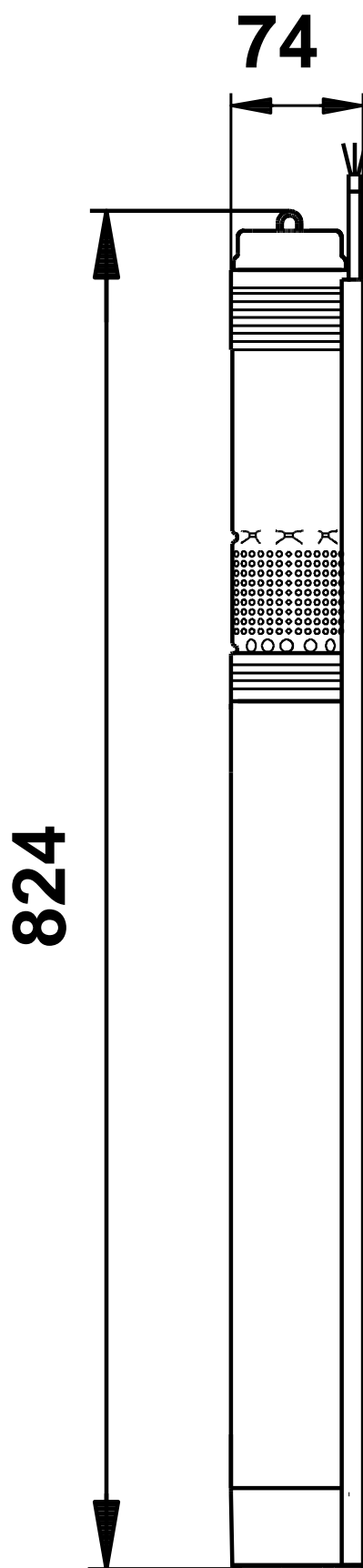
Kiekis	Aprašymas
1	<p><b>SQE 5-50</b></p>  <p style="text-align: center;"><b>Atkreipkite dėmesį! Paveikslėlyje parodytas produktas gali skirtis nuo tikrojo</b></p> <p>Produkto Nr.: <a href="#">96510166</a></p> <p>3" daugiapakopis panardinamasis siurblys, skirtas buitinio vandens tiekimui ir skysčių perpumpavimui 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: 48 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																								
	<table> <tr> <td>Paleidimo būdas:</td> <td>tiesioginis</td> </tr> <tr> <td>Korpuso klasė (IEC 34-5):</td> <td>IP68</td> </tr> <tr> <td>Izoliacijos klasė (IEC 85):</td> <td>F</td> </tr> <tr> <td>Kabelio ilgis:</td> <td>1.5 m</td> </tr> <tr> <td>Variklio Nr.:</td> <td>96160856</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>Kita:</b></td> </tr> <tr> <td>Neto masė :</td> <td>6.8 kg</td> </tr> <tr> <td>Bendra masė :</td> <td>6.8 kg</td> </tr> <tr> <td>Transportavimo tūris:</td> <td>0.01 m<sup>3</sup></td> </tr> <tr> <td>Danijos VVS Nr.:</td> <td>388445450</td> </tr> <tr> <td>Švedijos RSK Nr.:</td> <td>5853385</td> </tr> <tr> <td>Norvegijos NRF Nr.:</td> <td>9041357</td> </tr> </table>	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 :	6.8 kg	Bendra masė :	6.8 kg	Transportavimo tūris:	0.01 m <sup>3</sup>	Danijos VVS Nr.:	388445450	Švedijos RSK Nr.:	5853385	Norvegijos NRF Nr.:	9041357
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 :	6.8 kg																								
Bendra masė :	6.8 kg																								
Transportavimo tūris:	0.01 m <sup>3</sup>																								
Danijos VVS Nr.:	388445450																								
Švedijos RSK Nr.:	5853385																								
Norvegijos NRF Nr.:	9041357																								

# 96510166 SQE 5-50 50 Hz

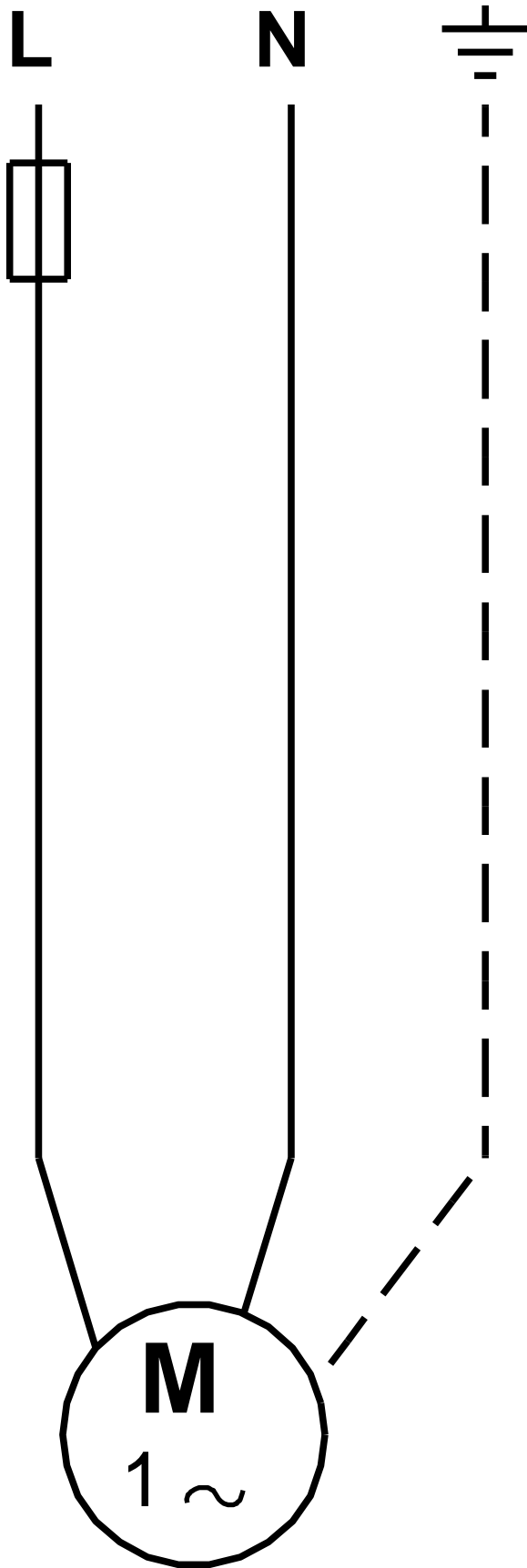


96510166 SQE 5-50 50 Hz



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

96510166 SQE 5-50 50 Hz



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