
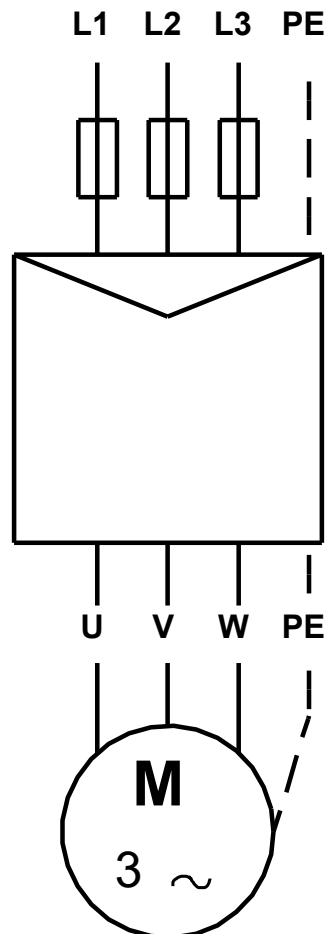
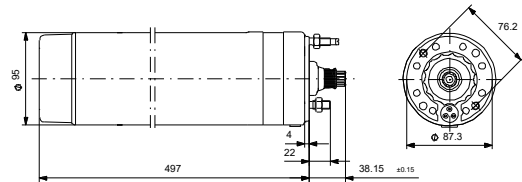
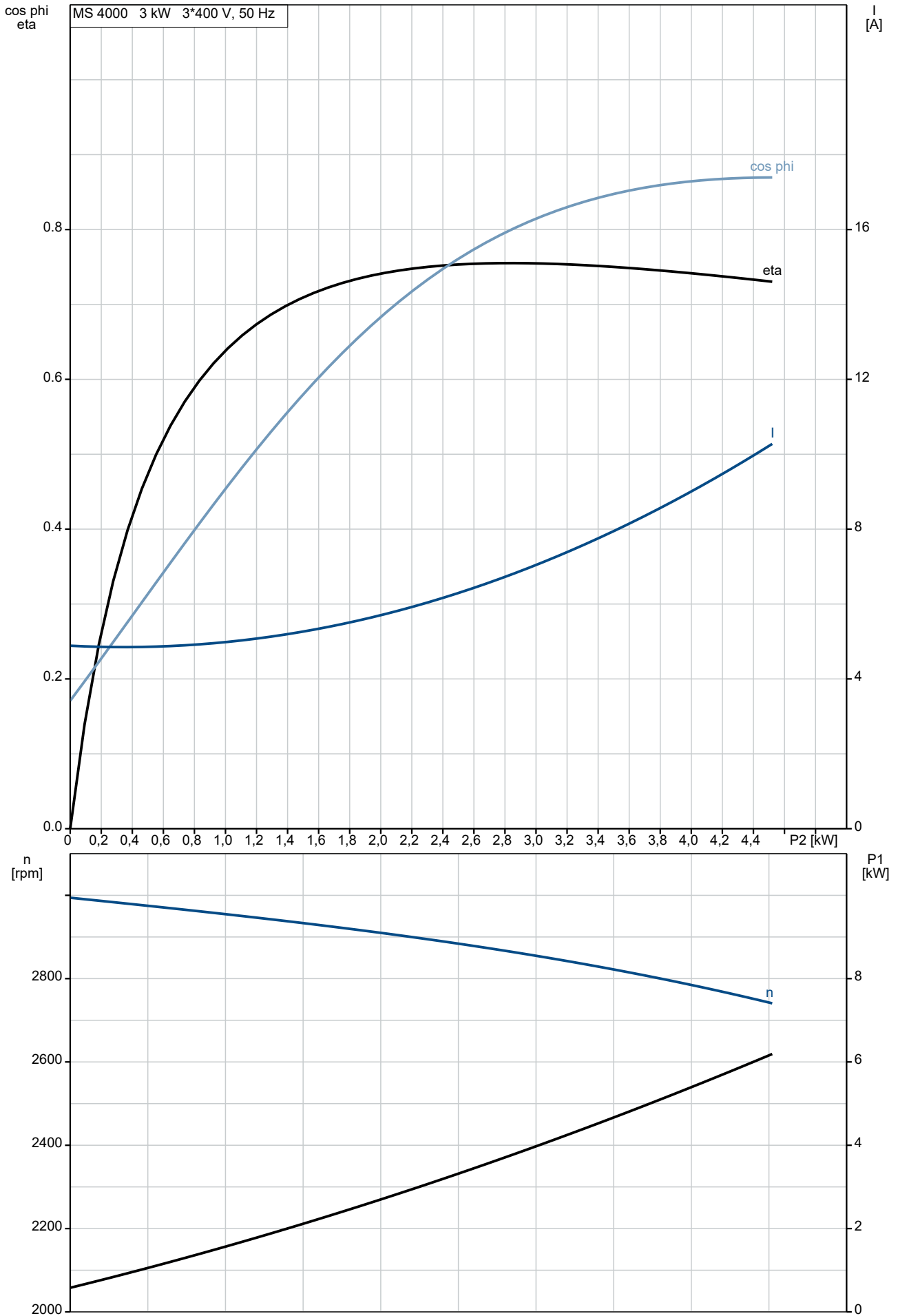


Kiekis	Aprašymas
1	<p>MS 4000</p>  <p>Atkreipkite dėmesį! Paveikslėlyje parodytas produktas gali skirtis nuo tikrojo</p> <p>Produkto Nr.: 79194508</p> <p>3 faz. hermetiškas variklis su smėlio filtru, skysčiu tepamais guoliais ir slėgio išlyginimo diafragma.</p> <p>Skystis:</p> <p>Maks. skysčio temp. esant 0.15 m/sek.: 40 °C</p> <p>Techniniai duomenys:</p> <p>Variklio veleno sandariklis: HM/CER</p> <p>Sertifikatai ant vardinės plokštelės: CE, EAC</p> <p>Variklio versija: T40</p> <p>Medžiagos:</p> <p>Variklis: Nerūdijantis plienas DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304</p> <p>Įrengimas:</p> <p>Maksimalus aplinkos slėgis: 60 bar</p> <p>Variklio skersmuo: 4 inch</p> <p>Elektrotechniniai duomenys:</p> <p>Variklio tipas: MS4000</p> <p>Nominali galia - P2: 3 kW</p> <p>Elektros tinklo dažnis: 50 Hz</p> <p>Nominali įtampa: 3 x 380-400-415 V</p> <p>Leistini įtampos svyravimai: +6/-10 %</p> <p>Nominali srovė: 7.70-7.85-8.10 A</p> <p>Paleidimo srovė: 460-490-500 %</p> <p>Cos fi - galios koeficientas: 0.82-0.77-0.73</p> <p>Nominalios apsukos: 2850-2865-2875 rpm</p> <p>Užstrigusio rotoriaus sukimo momentas: 150-170-190 %</p> <p>Inercijos momentas: 0.0017 kg m²</p> <p>Paleidimo būdas: tiesioginis</p> <p>Korpuso klasė (IEC 34-5): IP68</p> <p>Izoliacijos klasė (IEC 85): F</p> <p>Integruotas temp. daviklis: ne</p> <p>Apvijų varža: 6.20 ohm</p> <p>Apvijos: Enamelled</p> <p>Kita:</p> <p>Neto masė: 18 kg</p>

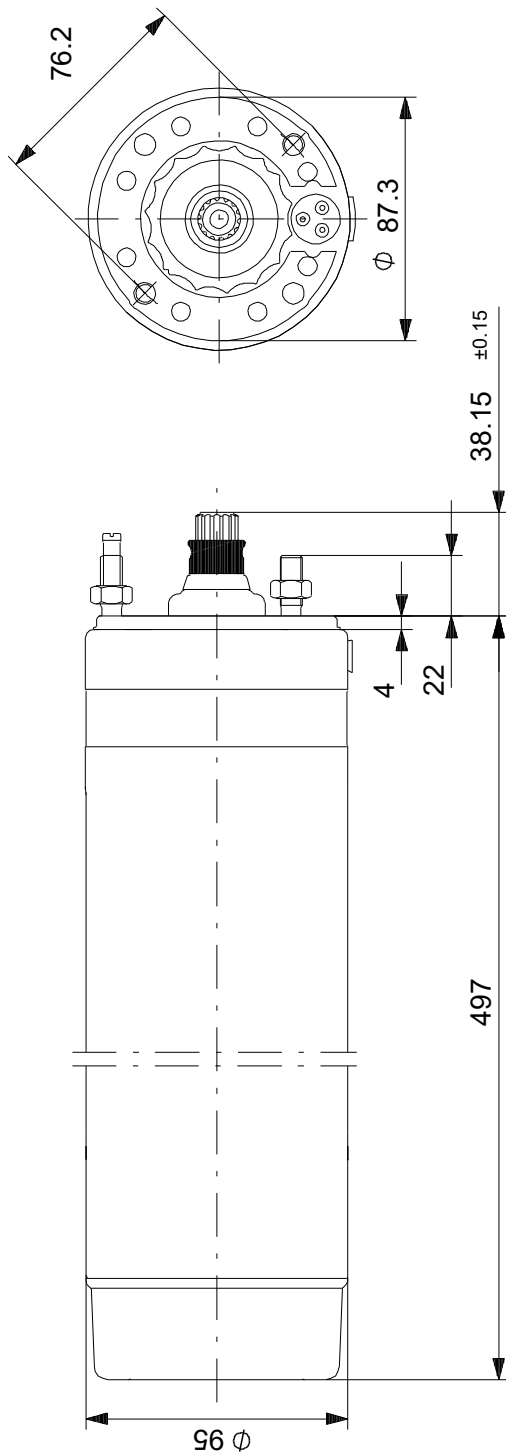
Aprašymas	Vertė
Bendra informacija:	
Produkto pavadinimas:	MS 4000
Produkto Nr.:	79194508
EAN numeris:	5700392329318
Techniniai duomenys:	
Variklio veleno sandariklis:	HM/CER
Sertifikatai ant vardinės plokštelės:	CE,EAC
Modelis:	B
Variklio versija:	T40
Medžiagos:	
Variklis:	Nerūdijantis plienas
Variklis:	DIN W.-Nr. 1.4301
Variklis:	AISI 304
Įrengimas:	
Maksimalus aplinkos slėgis:	60 bar
Variklio skersmuo:	4 inch
Inkarinis varžtas:	M8
Skystis:	
Maks. skysčio temp. esant 0.15 m/sek.:	40 °C
Elektrotechniniai duomenys:	
Variklio tipas:	MS4000
Nominali galia - P2:	3 kW
Elektros tinklo dažnis:	50 Hz
Nominali įtampa:	3 x 380-400-415 V
Leistini įtampos svyravimai:	+6/-10 %
Nominali srovė:	7.70-7.85-8.10 A
Paleidimo srovė:	460-490-500 %
Cos fi - galios koeficientas:	0.82-0.77-0.73
Nominalios apskukos:	2850-2865-2875 rpm
Užstrigusio rotoriaus sukimo momentas:	150-170-190 %
Inercijos momentas:	0.0017 kg m ²
Maks. ašinė apkrova:	450 kg
Paleidimo būdas:	tiesioginis
Korpuso klasė (IEC 34-5):	IP68
Izoliacijos klasė (IEC 85):	F
Integruota variklio apsauga:	NĖRA
Šiluminė apsauga:	išor.
Integruotas temp. daviklis:	ne
Apvijų varža:	6.20 ohm
Apvijijos:	Enamelled
Kita:	
Neto masė:	18 kg



79194508 MS 4000 50 Hz

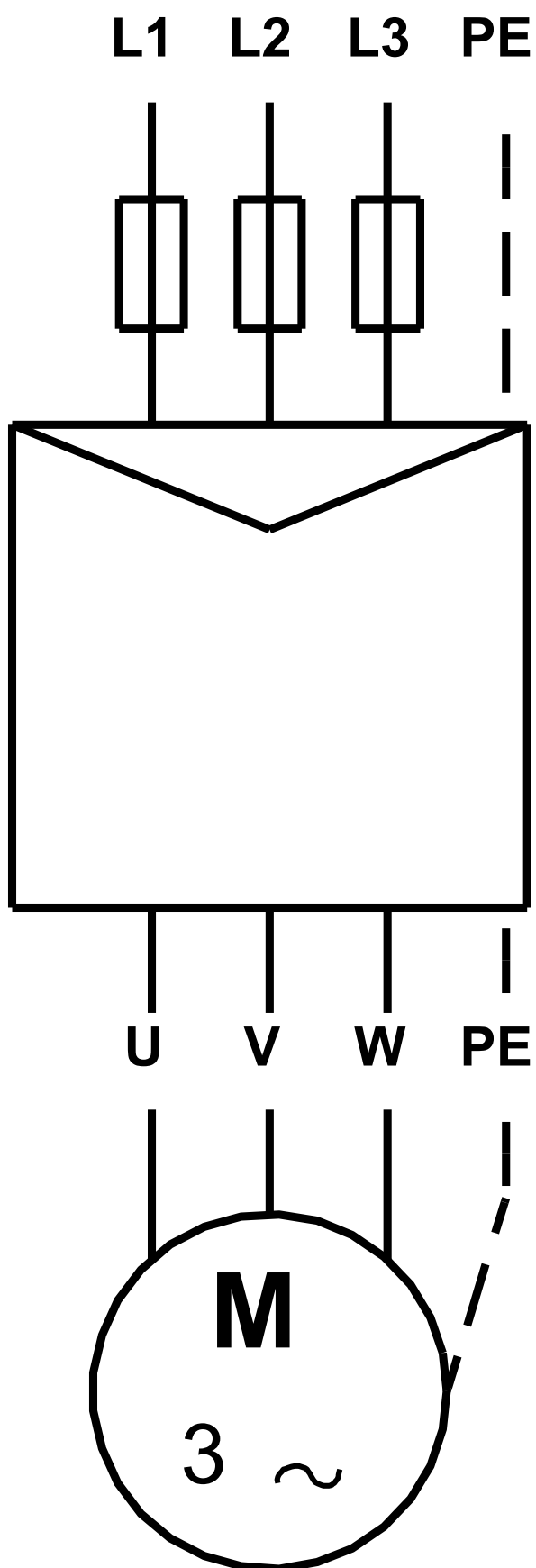


79194508 MS 4000 50 Hz



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

79194508 MS 4000 50 Hz



Atkreipkite dėmesį! Visi matmenys, jei nenurodyta kitaip, pateikti milimetrais.