

Kiekis	Aprašymas
--------	-----------

1	MS 4000R
---	-----------------



Atkreipkite dėmesį! Paveikslėlyje parodytas produktas gali skirtis nuo tikrojo

Produkto Nr.: [79194607](#)

3 faz. hermetiškas variklis su smėlio filtru, skysčiu tepamais guoliais ir slėgio išlyginimo diafragma.

Skystis:

Maks. skysčio temp. esant 0.15 m/sek.: 40 °C

Techniniai duomenys:

Variklio veleno sandariklis: SIC/SIC

Sertifikatai ant vardinės plokštelės: CE,EAC

Variklio versija: T40

Medžiagos:

Variklis: Nerūdijantis plienas
DIN W.-Nr. 1.4539
AISI 904 L

Įrengimas:

Maksimalus aplinkos slėgis: 60 bar

Variklio skersmuo: 4 inch

Elektrotechniniai duomenys:

Variklio tipas: MS4000

Nominali galia - P2: 2.2 kW

Elektros tinklo dažnis: 50 Hz

Nominali įtampa: 3 x 380-400-415 V

Leistini įtampos svyravimai: +6/-10 %

Nominali srovė: 5.75-6.00-6.30 A

Paleidimo srovė: 440-450-450 %

Cos fi - galios koeficientas: 0.82-0.76-0.71

Nominalios apsukos: 2840-2860-2870 rpm

Užstrigusio rotoriaus sukimo momentas: 150-170-190 %

Inercijos momentas: 0.0014 kg m²

Paleidimo būdas: tiesioginis

Korpuso klasė (IEC 34-5): IP68

Izoliacijos klasė (IEC 85): F

Integruotas temp. daviklis: ne

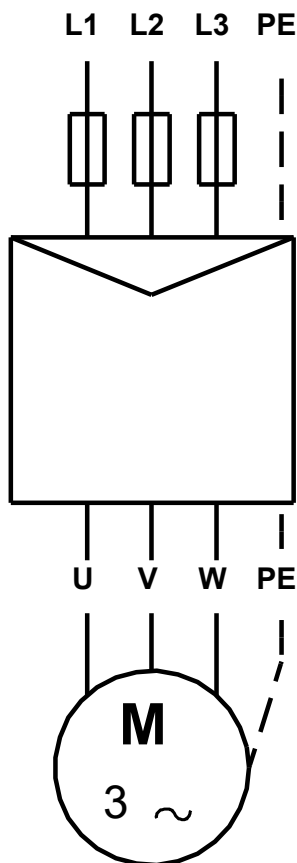
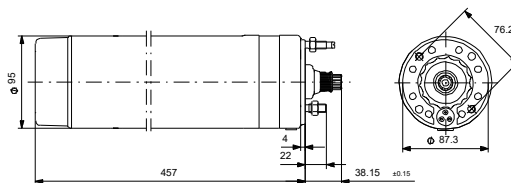
Apvijų varža: 8.20 ohm

Apvijos: Enamelled

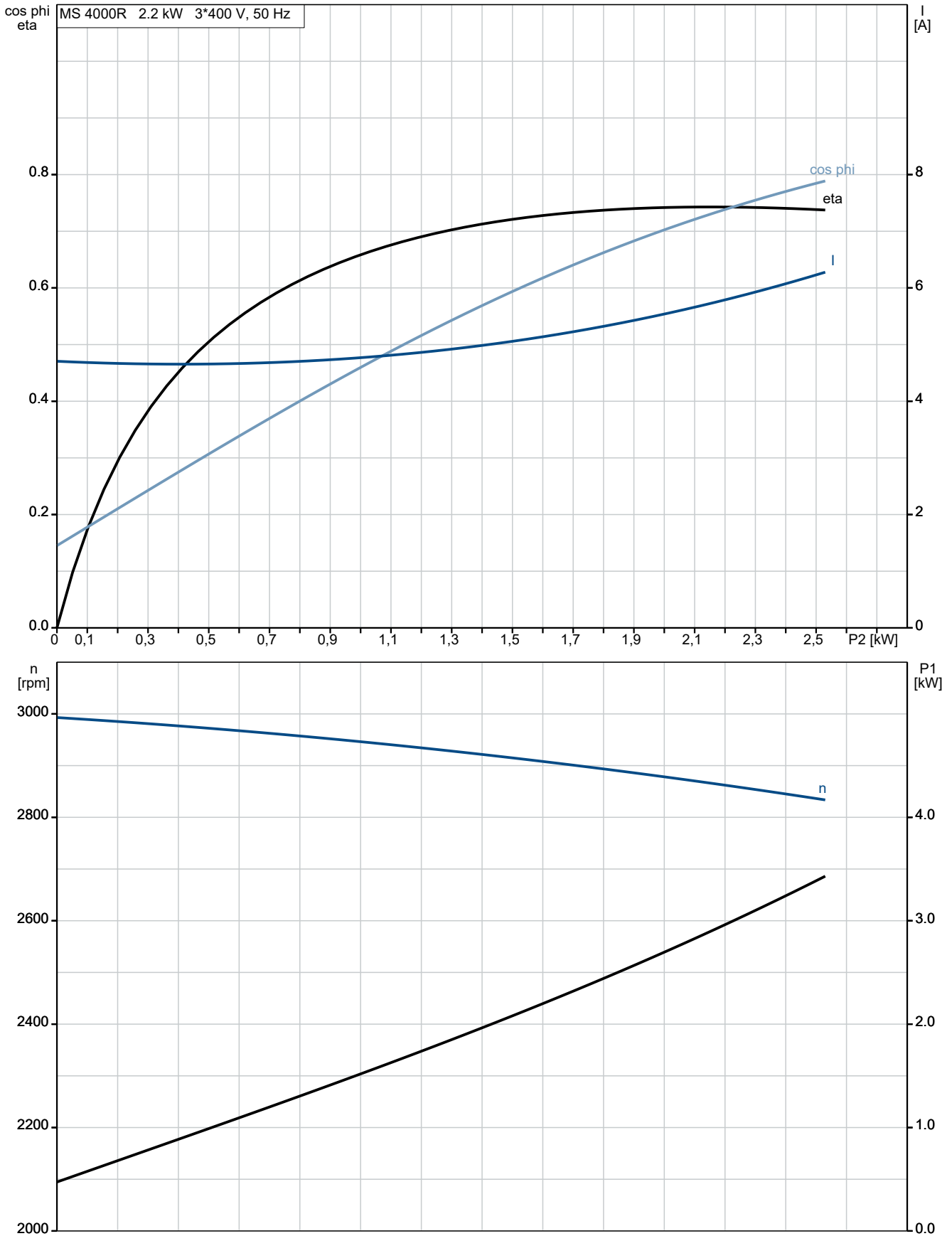
Kita:

Neto masė: 16 kg

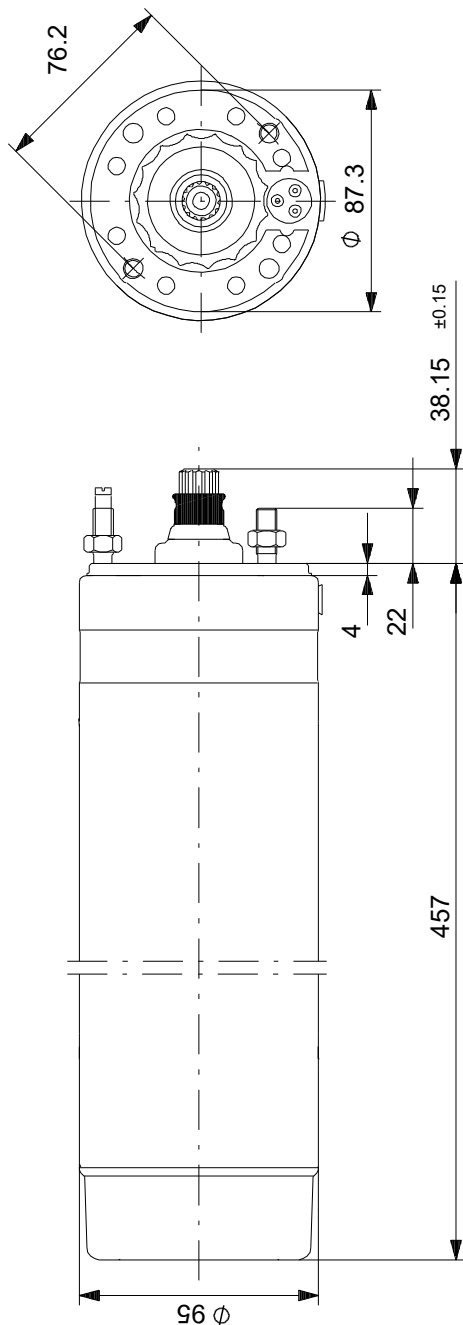
Aprašymas	Vertė
Bendra informacija:	
Produkto pavadinimas:	MS 4000R
Produkto Nr.:	79194607
EAN numeris:	5700390652432
Techniniai duomenys:	
Variklio veleno sandariklis:	SIC/SIC
Sertifikatai ant vardinės plokštelės:	CE,EAC
Modelis:	B
Variklio versija:	T40
Medžiagos:	
Variklis:	Nerūdijantis plienas
Variklis:	DIN W.-Nr. 1.4539
Variklis:	AISI 904 L
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:	2.2 kW
Elektros tinklo dažnis:	50 Hz
Nominali įtampa:	3 x 380-400-415 V
Leistini įtampos svyravimai:	+6/-10 %
Nominali srovė:	5.75-6.00-6.30 A
Paleidimo srovė:	440-450-450 %
Cos fi - galios koeficientas:	0.82-0.76-0.71
Nominalios apsukos:	2840-2860-2870 rpm
Užstrigusio rotoriaus sukimo momentas:	150-170-190 %
Inercijos momentas:	0.0014 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:	8.20 ohm
Apvijijos:	Enamelled
Kita:	
Neto masė:	16 kg



79194607 MS 4000R 50 Hz

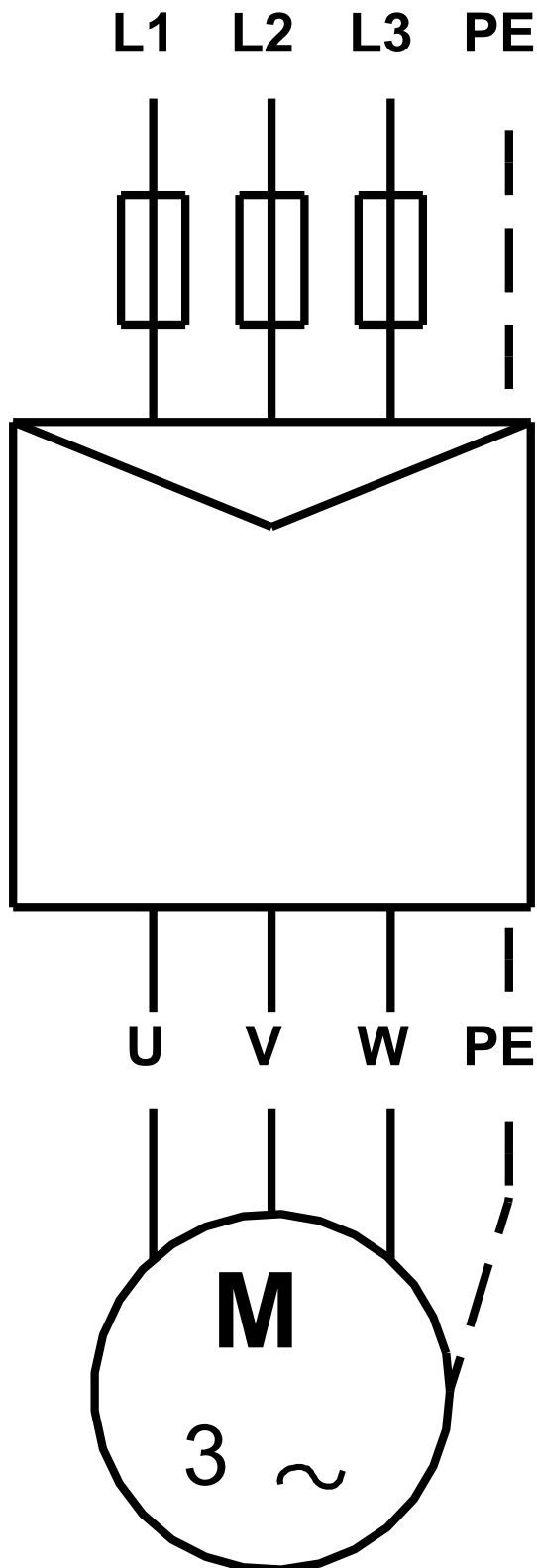


79194607 MS 4000R 50 Hz



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

79194607 MS 4000R 50 Hz



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



Užsakymo duomenys

79194607 MS 4000R 50 Hz

Įmonės pavadinimas: UAB "Vandens siurbiai"
Paruošė:

Produkto Nr.: 79194607

Data: 4/11/2023
Telefonas: Faksas:

Projektas:
Kontaktinis asmuo:

Kliento numeris:
Nuorodos numeris:

Elektros duomenys:

Dažnis	50 Hz	
Nom. variklio įtampa	380-400-415 V	
Nom. variklio galia	2.2 kW	
Nom. variklio apsukos	2840-2860-2870 rpm	
Nom. variklio momentas	-	-
Laidų jungtys	-	-
Nom. variklio srovė	5.75-6.00-6.30 A	
Maks. variklio srovė	-	
Efektyvumo klasė	-	-
Efektyvumas esant pilnai apkrovai, %	-	-
Galios koeficientas	0.82-0.76-0.71	
Paleidimas- / Nom. variklio srovė (50/60 Hz)		/
Pramušimas- / Nom. variklio momentas (50/60 Hz)		/ %
Paleidimas- / Nom. variklio momentas (50/60 Hz)		/

Mechaniniai duomenys:

Inercijos momentas 0.0014 kg m²

Aplinkos sąlygos:

Aplinkos temperatūra	
Aukštis virš jūros lygio	1000 m
Sertifikatai ir specifikacijos	IEC 60034

Pagrindiniai duomenys:

Rėmo dydis	MS4000
Konstrukcijos tipas	-
Masė (kg) be pasirenkamų priedų	16 kg
Rėmo medžiaga	-
Apsaugos lygis	IP IP68
Maks. skysčio temp. esant 0.15 m/sek.	40
Vibracijų klasė	
Darbo tipas	S1
Sukimosi kryptis	CCW

Apsauga:

Integruota apsauga -