

Kiekis | **Aprašymas**

1

MS4000 ARBSWLMXT4

Atkreipkite dėmesį! Paveikslėlyje parodytas produktas gali skirtis nuo tikrojo

Produkto Nr.: [7C192708](#)

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

Skystis:

Skysčio temperatūros diapazonas: -15 .. 40 °C

Techniniai duomenys:

Approvals for motor: CE,EACMOROCCO,UKCA,SEPRO,RCM

Model: C

Motor version: T40

Veleno pabaigos specifikacija: SPLINE 14X24/48-30 ANSI B92.1

Medžiagos:

Motor: Stainless steel

EN 1.4539

AISI 904L

Veleno sandariklis: SiC/SiC

Įrengimas:

Maximum ambient pressure: 60 bar

Thread standard: M8

Motor diameter: 4 inch

Elektrotechniniai duomenys:

Motor type: MS4000

Nominali galia - P2: 3 kW

Elektros tinklo dažnis: 50 Hz

Nominali įtampa: 3 x 380-400-415 V

Leistini įtampos svyravimai: +6/-10 %

Rated current: 7.7-7.9-8.1 A

Paleidimo srovė: 430-450-460 %

Cos phi - galios koeficientas: 0.86-0.81-0.77

Nominalios apsukos: 2830-2850-2870 rpm

Rated full-load torque: 10-10-10 Nm

Breakdown torque: 22-24.8-26.8 Nm

Moment of Inertia: 0.0017 kg m²

Maximum axial load: 450 kg

Paleidimo būdas: Direct-on-line (DOL)

Korpuso klasė (IEC 34-5): IP68

Izoliacijos klasė (IEC 85): F

Integruota variklio apsauga: NONE

Thermal protection: External

Integruotas temp. daviklis: No

Winding resistance: 6.400 ohm

Windings: Enameled



Įmonės pavadinimas:

Paruošė:

Telefonas:

Data:

2024-05-31

Kiekis	Aprašymas
1	Kita: Neto masė: 17 kg Bruto masė: 17 kg Tiekimo tūris: 0.005 m ³ Environmental approvals for motor: WEEE

Aprašymas	Vertė
-----------	-------

Bendra informacija:

Produkto pavadinimas:	MS4000 ARBSWLMXT4
Produkto Nr.:	7C192708
EAN numeris:	5715120922204

Techniniai duomenys:

Approvals for motor:	CE,EACMOROCCO,UKCA,SEPRO,RCM
Model:	C
Motor version:	T40
Veleno pabaigos specifikacija:	SPLINE 14X24/48-30 ANSI B92.1

Medžiagos:

Motor:	Stainless steel
Motor:	EN 1.4539
Motor:	AISI 904L
Veleno sandariklis:	SiC/SiC

Įrengimas:

Maximum ambient pressure:	60 bar
Thread standard:	M8
Motor diameter:	4 inch

Skystis:

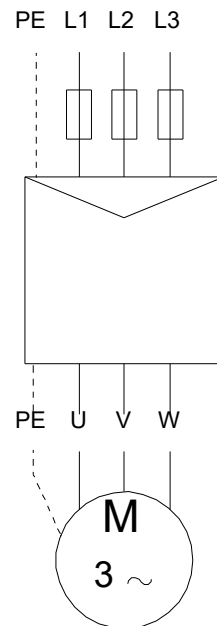
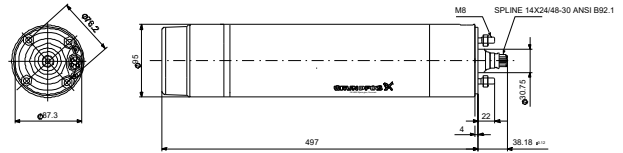
Skysčio temperatūros diapazonas:	-15 .. 40 °C
----------------------------------	--------------

Elektrotechniniai duomenys:

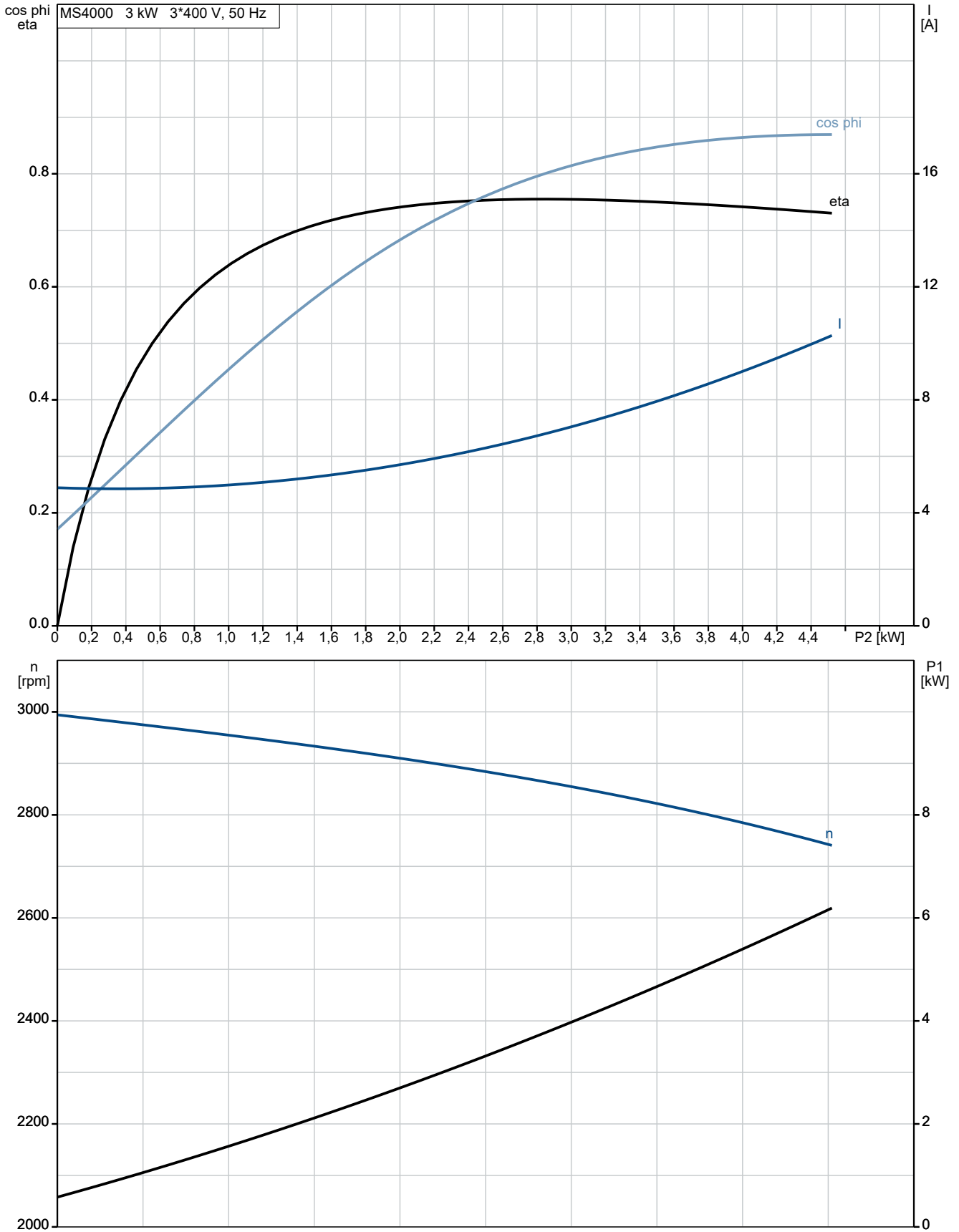
Motor type:	MS4000
Nominali galia - P2:	3 kW
Elektros tinklo dažnis:	50 Hz
Nominali įtampa:	3 x 380-400-415 V
Leistini įtampos svyravimai:	+6/-10 %
Rated current:	7.7-7.9-8.1 A
Paleidimo srovė:	430-450-460 %
Cos phi - galios koeficientas:	0.86-0.81-0.77
Nominalios apskijos:	2830-2850-2870 rpm
Rated full-load torque:	10-10-10 Nm
Breakdown torque:	22-24.8-26.8 Nm
Moment of Inertia:	0.0017 kg m ²
Maximum axial load:	450 kg
Paleidimo būdas:	Direct-on-line (DOL)
Korpuso klasė (IEC 34-5):	IP68
Izoliacijos klasė (IEC 85):	F
Integruota variklio apsauga:	NONE
Thermal protection:	External
Integruotas temp. daviklis:	No
Winding resistance:	6.400 ohm
Windings:	Enameled

Kita:

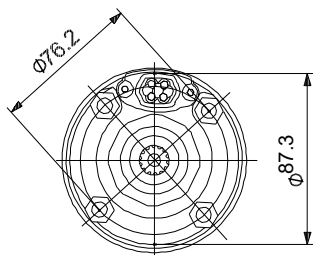
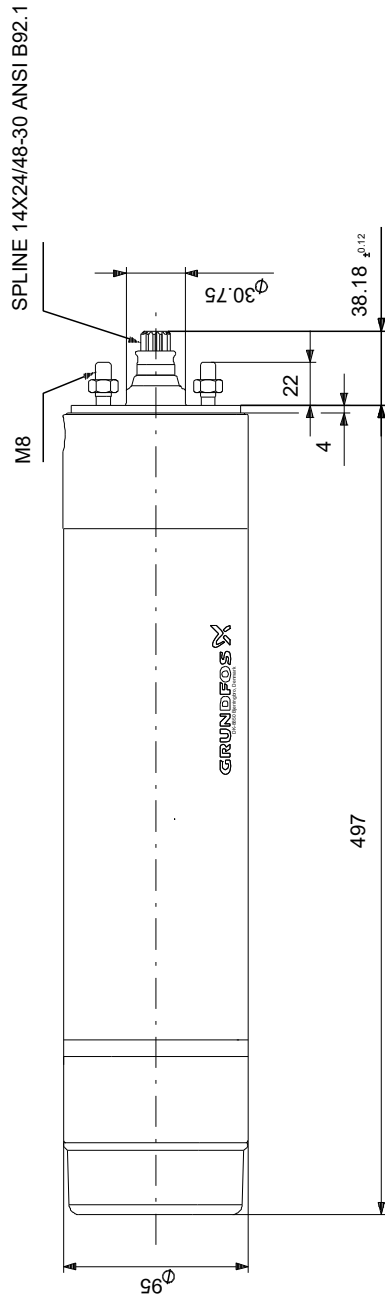
Neto masė:	17 kg
Bruto masė:	17 kg
Tiekimo tūris:	0.005 m ³
Environmental approvals for motor:	WEEE



7C192708 MS4000 ARBSWLMXT4 50 Hz



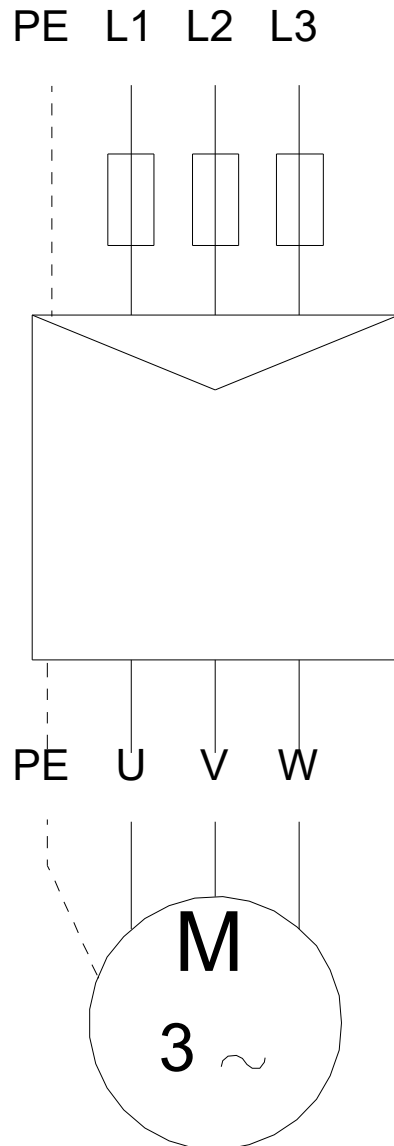
7C192708 MS4000 ARBSWLMXT4 50 Hz



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

Atsakomybės apribojimas: šiame supaprastintame matmenų brėžinyje neparodytos visos detalės.

7C192708 MS4000 ARBSWLMXT4 50 Hz



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

Užsakymo duomenys

7C192708 MS4000 ARBSWLMXT4 50 Hz

Produkto Nr.: 7C192708

Įmonės pavadinimas:

Data:

05/31/2024

Paruošė:

Telefonas:

Faksas:

Projektas:

Kliento numeris:

Kontaktinis asmuo:

Nuorodos numeris:



Elektros duomenys:

Dažnis	50 Hz	
Nom. variklio įtampa	380-400-415 V	
Nom. variklio galia	3 kW	
Nom. variklio apsukos	2830-2850-2870 rpm	
Nom. variklio momentas	10-10-10 Nm	
Laidų jungtys	-	-
Nom. variklio srovė	7.7-7.9-8.1 A	
Maks. variklio srovė	-	-
Efektyvumo klasė	-	-
Efektyvumas esant pilnai apkrovai, %	-	-
Galios koeficientas	0.86-0.81-0.77	
Paleidimas- / Nom. variklio srovė (50/60 Hz)		/
Pramušimas- / Nom. variklio momentas (50/60 Hz)	22-24.8-26.8 / %	
Paleidimas- / Nom. variklio momentas (50/60 Hz)		/

Mechaniniai duomenys:

Inercijos momentas 0.0017 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	17 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 -