


Kiekis	Aprašymas
1	<p>MS4000 ARBSWLMXT4</p>  <p style="text-align: center;">Atkreipkite dėmesį! Paveikslėlyje parodytas produktas gali skirtis nuo tikrojo</p> <p>Produkto Nr.: 7C192710</p> <p>3 faz. hermetiškas variklis su smėlio filtru, skysčiu tepamais guoliais ir slėgio išlyginimo diafragma.</p> <p>Skystis: Skysčio temperatūros diapazonas: -15 .. 40 °C</p> <p>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</p> <p>Medžiagos: Motor: Stainless steel EN 1.4539 AISI 904L Veleno sandariklis: SiC/SiC</p> <p>Įrengimas: Maximum ambient pressure: 60 bar Thread standard: ISO 724 Motor diameter: 4 inch</p> <p>Elektrotechniniai duomenys: Motor type: MS4000 Nominali galia - P2: 4 kW Elektros tinklo dažnis: 50 Hz Nominali įtampa: 3 x 380-400-415 V Leistini įtampos svyravimai: +6/-10 % Rated current: 9.8-9.6-9.8 A Paleidimo srovė: 440-480-490 % Cos phi - galios koeficientas: 0.85-0.8-0.77 Nominalios apsukos: 2830-2860-2870 rpm Rated full-load torque: 14-13-13 Nm Breakdown torque: 28.4-31.8-34.6 Nm Moment of Inertia: 0.0022 kg m² Maximum axial load: 450 kg Paleidimo būdas: Direct-on-line (DOL)</p>



Įmonės pavadinimas:

Paruošė:

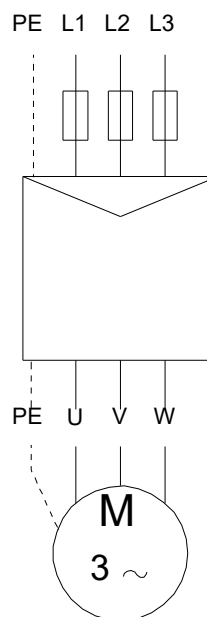
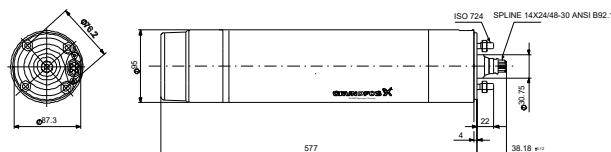
Telefonas:

Data:

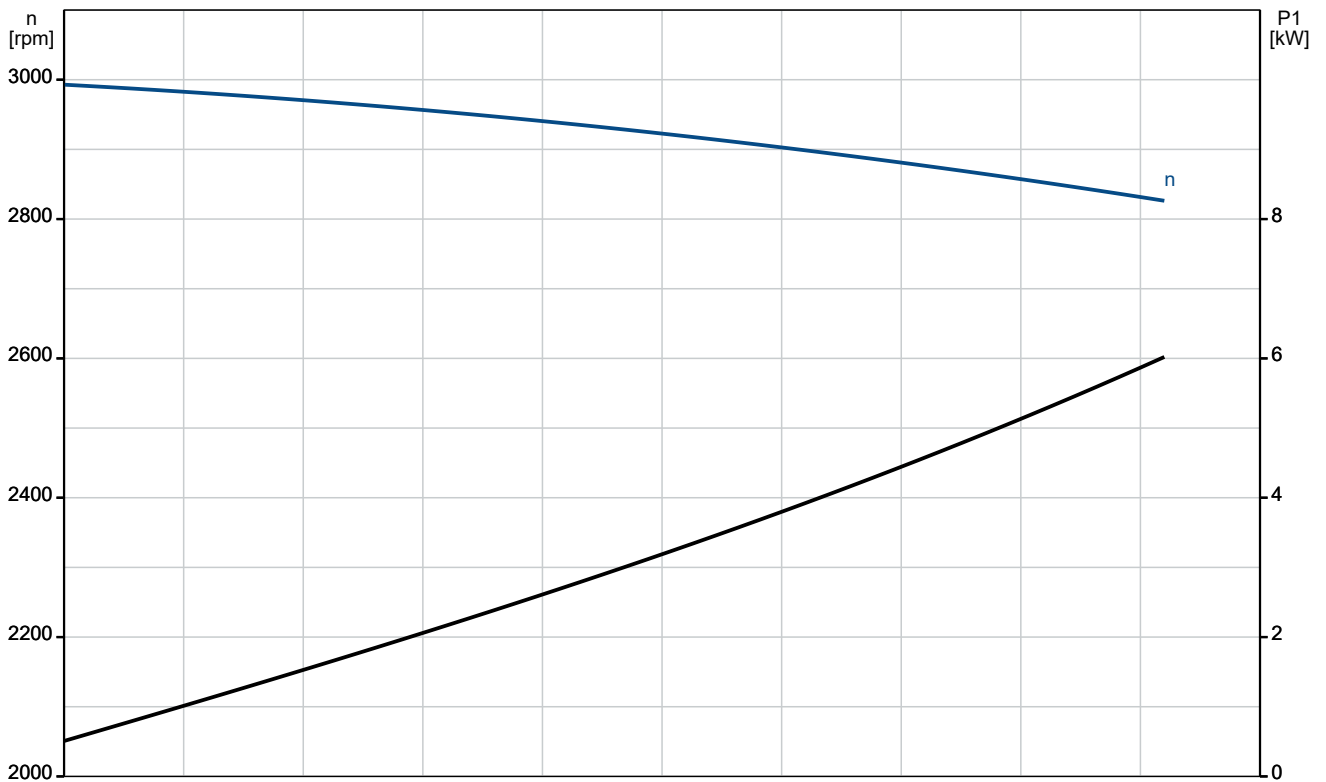
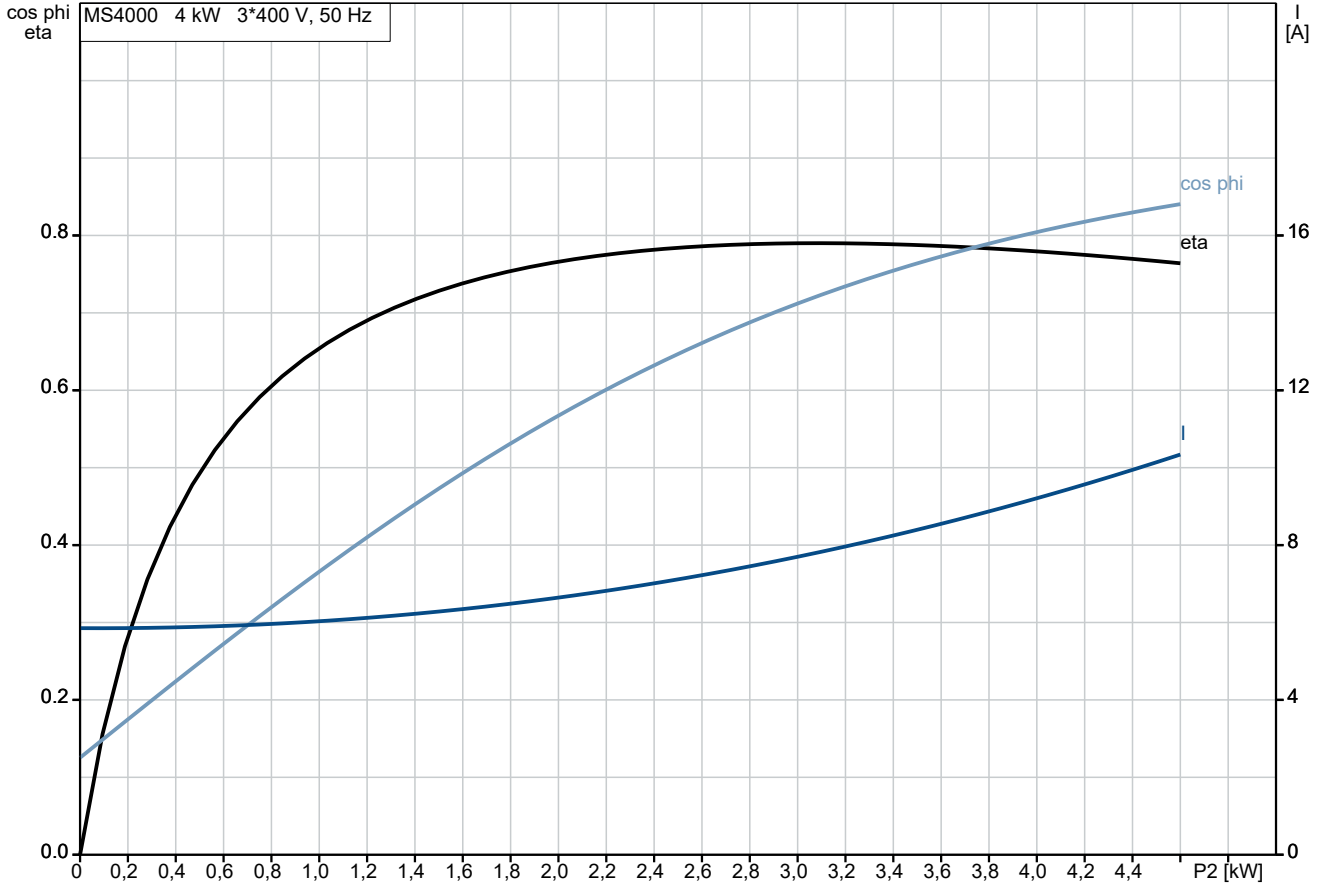
2026-04-21

Kiekis	Aprašymas																								
1	<table><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>Ex apsaugos standartas:</td><td>NONE</td></tr><tr><td>Thermal protection:</td><td>External</td></tr><tr><td>Integruotas temp. daviklis:</td><td>No</td></tr><tr><td>Winding resistance:</td><td>4.670 Ohm</td></tr><tr><td>Windings:</td><td>Enameled</td></tr><tr><td colspan="2">Kita:</td></tr><tr><td>Neto masė:</td><td>21 kg</td></tr><tr><td>Bruto masė:</td><td>21 kg</td></tr><tr><td>Tiekimo tūris:</td><td>0.006 m³</td></tr><tr><td>Environmental approvals for motor:</td><td>WEEE</td></tr></table>	Korpuso klasė (IEC 34-5):	IP68	Izoliacijos klasė (IEC 85):	F	Ex apsaugos standartas:	NONE	Thermal protection:	External	Integruotas temp. daviklis:	No	Winding resistance:	4.670 Ohm	Windings:	Enameled	Kita:		Neto masė:	21 kg	Bruto masė:	21 kg	Tiekimo tūris:	0.006 m ³	Environmental approvals for motor:	WEEE
Korpuso klasė (IEC 34-5):	IP68																								
Izoliacijos klasė (IEC 85):	F																								
Ex apsaugos standartas:	NONE																								
Thermal protection:	External																								
Integruotas temp. daviklis:	No																								
Winding resistance:	4.670 Ohm																								
Windings:	Enameled																								
Kita:																									
Neto masė:	21 kg																								
Bruto masė:	21 kg																								
Tiekimo tūris:	0.006 m ³																								
Environmental approvals for motor:	WEEE																								

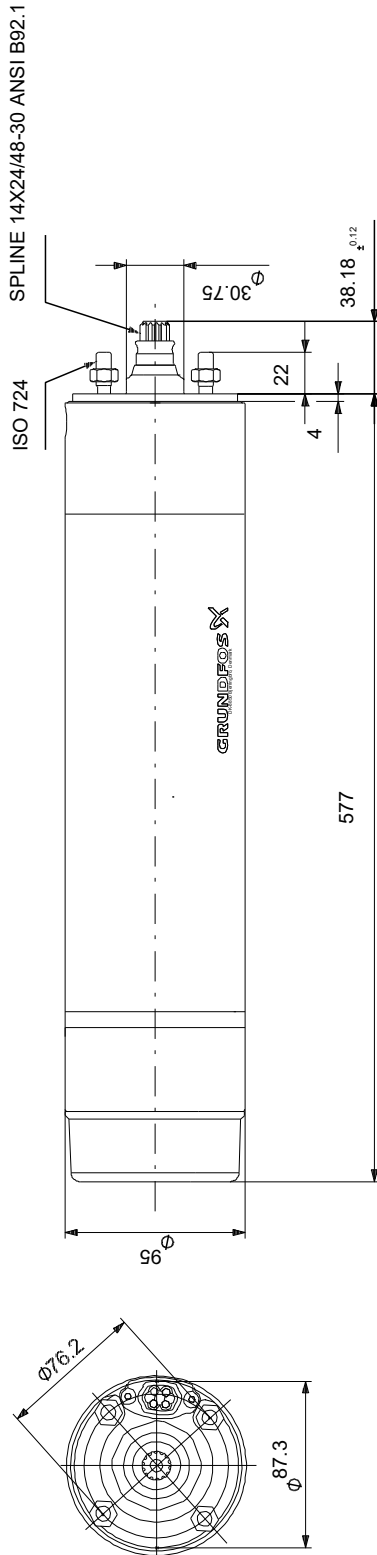
Aprašymas	Vertė
Bendra informacija:	
Produkto pavadinimas:	MS4000 ARBSWLMXT4
Produkto Nr.:	7C192710
EAN numeris:	5715120922211
Techniniai duomenys:	
Approvals for motor:	CE,EACMOROCCO,UKCA,SEPR O,RCM
Model:	C
Motor version:	T40
Veleno pabaigos specifikacija:	SPLINE 14X24/48-30 ANSI B92.1
Medžiagos:	
Motor:	Stainless steel EN 1.4539 AISI 904L
Veleno sandariklis:	SiC/SiC
Įrengimas:	
Maximum ambient pressure:	60 bar
Thread standard:	ISO 724
Motor diameter:	4 inch
Skystis:	
Skysčio temperatūros diapazonas:	-15 .. 40 °C
Elektrotechniniai duomenys:	
Motor type:	MS4000
Nominali galia - P2:	4 kW
Elektros tinklo dažnis:	50 Hz
Nominali įtampa:	3 x 380-400-415 V
Leistini įtampos svyravimai:	+6/-10 %
Rated current:	9.8-9.6-9.8 A
Paleidimo srovė:	440-480-490 %
Cos phi - galios koeficientas:	0.85-0.8-0.77
Nominalios apskos:	2830-2860-2870 rpm
Rated full-load torque:	14-13-13 Nm
Breakdown torque:	28.4-31.8-34.6 Nm
Moment of Inertia:	0.0022 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
Ex apsaugos standartas:	NONE
Thermal protection:	External
Integruotas temp. daviklis:	No
Winding resistance:	4.670 Ohm
Windings:	Enameled
Kita:	
Neto masė:	21 kg
Bruto masė:	21 kg
Tiekimo tūris:	0.006 m ³
Environmental approvals for motor:	WEEE



7C192710 MS4000 ARBSWLMXT4 50 Hz

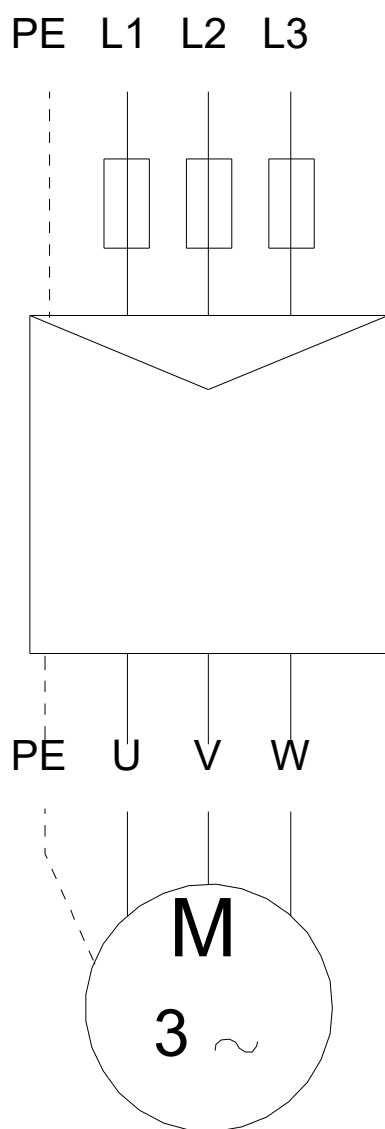


7C192710 MS4000 ARBSWLMXT4 50 Hz



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

7C192710 MS4000 ARBSWLMXT4 50 Hz



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

Užsakymo duomenys

7C192710 MS4000 ARBSWLMXT4 50 Hz

Produkto Nr.: 7C192710

Įmonės pavadinimas:

Data:

04/21/2026

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	4 kW	
Nom. variklio apsukos	2830-2860-2870 rpm	
Nom. variklio momentas	14-13-13 Nm	
Laidų jungtys	-	-
Nom. variklio srovė	9.8-9.6-9.8 A	
Maks. variklio srovė	-	-
Efektyvumo klasė	-	-
Efektyvumas esant pilnai apkrovai, %	-	-
Galios koeficientas	0.85-0.8-0.77	
Paleidimas- / Nom. variklio srovė (50/60 Hz)		/
Pramušimas- / Nom. variklio momentas (50/60 Hz)	28.4-31.8-34.6 / %	
Paleidimas- / Nom. variklio momentas (50/60 Hz)		/

Mechaniniai duomenys:

Inercijos momentas 0.0022 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	21 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 -