

Kiekis **Aprašymas**1 **MMS 8000 N**

Atkreipkite dėmesį! Paveikslėlyje parodytas produktas gali skirtis nuo tikrojo

Produkto Nr.: [96457306](#)

Variklis – trifazis variklis, pervyniojamo tipo, užpildytas skysčiu, su smulkiu filtru, skysčiu tepamais guoliais ir slėgio išlyginimo diafragma.

Skystis:

Maks. skysčio temp. esant 0.15 m/sek.: 25 °C

Maks. skysčio temp. esant 0,5 m/sek.: 30 °C

Techniniai duomenys:

Variklio veleno sandariklis: SIC/SIC

Variklio versija: T30

Medžiagos:Variklis: Nerūdijantis plienas
DIN W.-Nr. 1.4401
AISI 316**rengimas:**

Variklio skersmuo: 8 inch

Elektrotechniniai duomenys:

Variklio tipas: MMS8000

Nominali galia - P2: 45 kW

Elektros tinklo dažnis: 50 Hz

Nominali tampa: 3 x 380-400-415 V

Leistinių tampos svyravimai: +6/-10 %

Nominali srovė: 95.5-96.5-96.0 A

Paleidimo srovė: 560-600-680 %

Cos φ - galios koeficientas: 0.88-0.82-0.80

Nominalios apšukos: 2900-2910-2920 rpm

Nominalus pilnos apkrovos sukimo momentas: 148 Nm

Užstrigusio rotoriaus sukimo momentas: 180-200-220 %

Paleidimo sukimo momentas: 280-320-340 %

Inercijos momentas: 0.0395 kg m²

Variklio našumas esant pilnai apkrovai: 86 %

Variklio našumas esant 3/4 apkrovos: 86 %

Variklio našumas esant 1/2 apkrovos: 84 %

Paleidimo būdas: tiesioginis

Korpuso klasė (IEC 34-5): IP68

Integruotas temp. daviklis: ne

Winding resistance: 0.180 ohm

Apvijos: PVC

Kita:

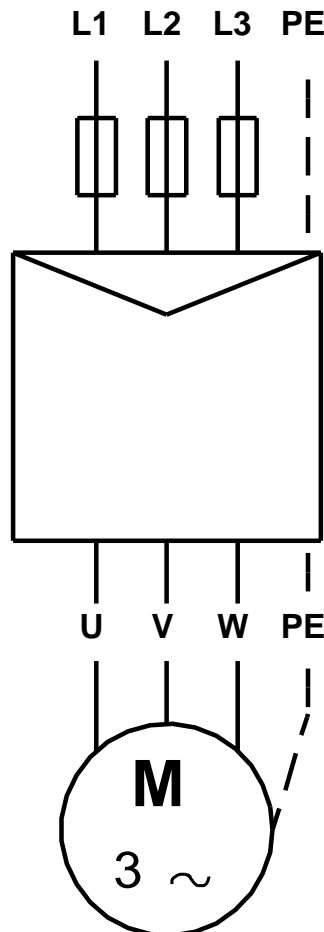
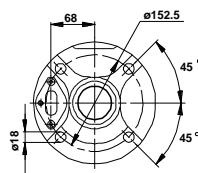
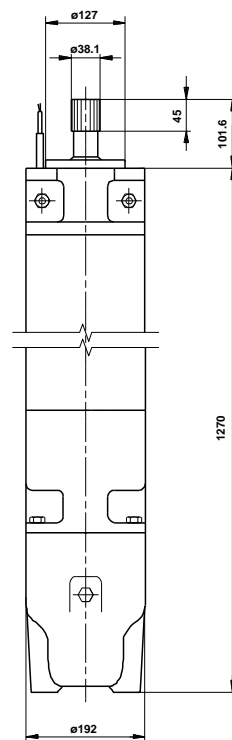
Neto masė: 177 kg

Transportavimo tūris: 0.156 m³

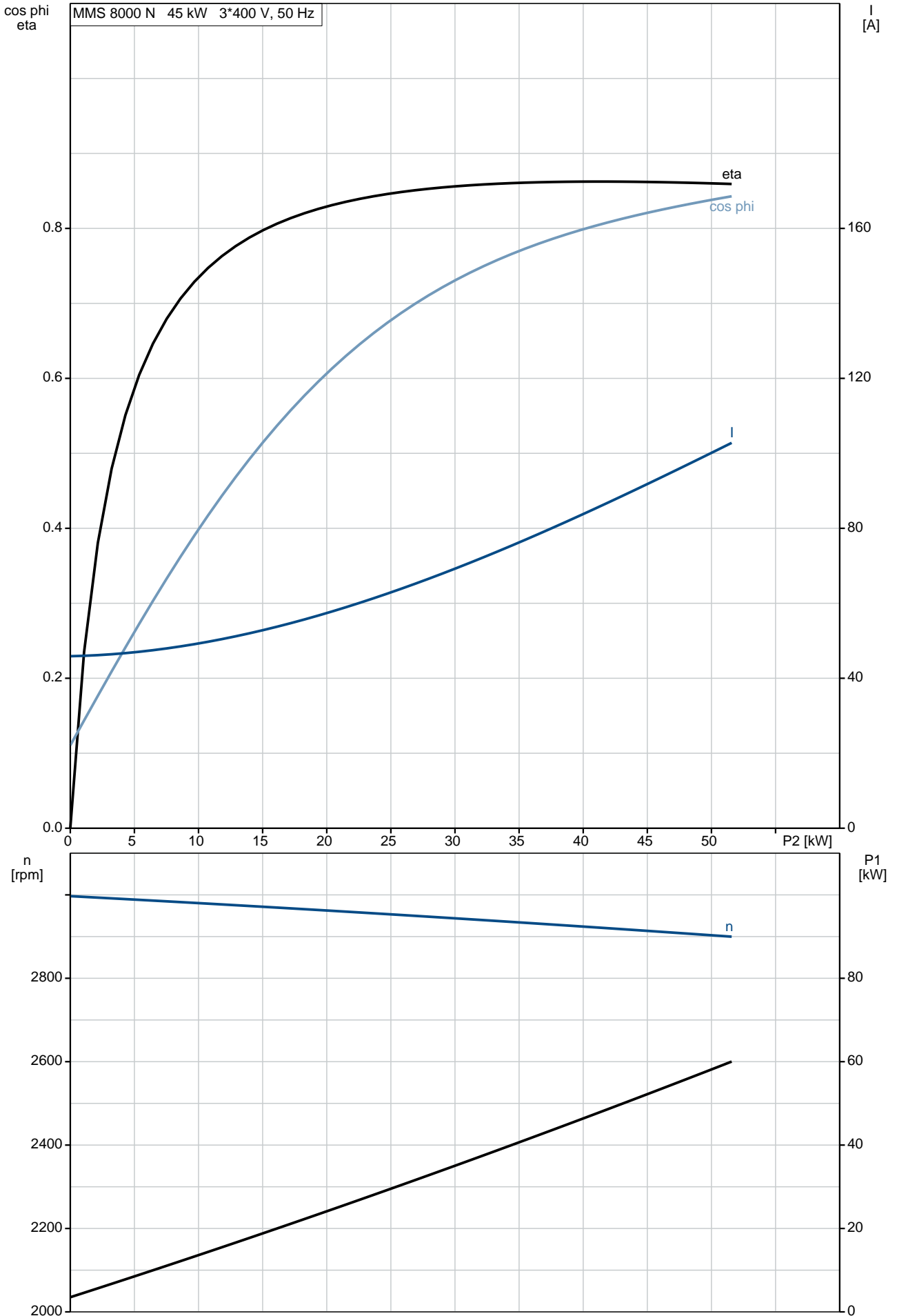
Country of origin: IT

Custom tariff no.: 85015290

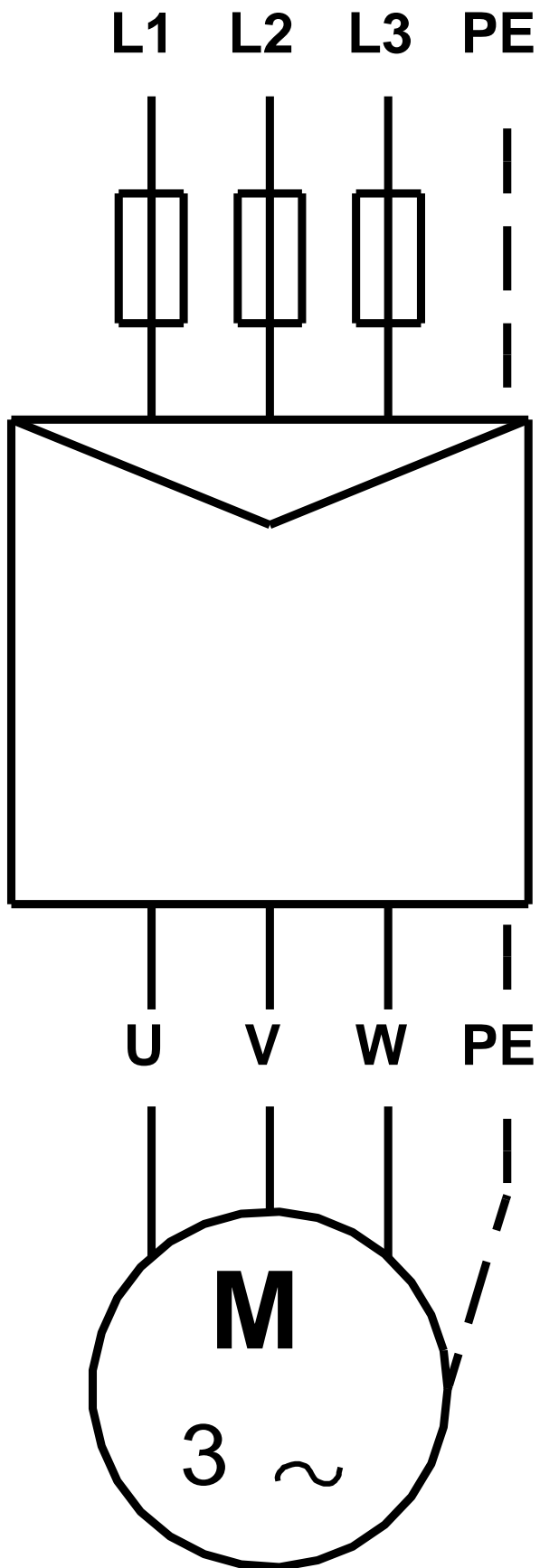
Aprašymas	Vert
Bendra informacija:	
Produkto pavadinimas:	MMS 8000 N
Produkto Nr.:	96457306
EAN numeris:	5700394457644
Techniniai duomenys:	
Variklio veleno sandariklis:	SIC/SIC
Variklio versija:	T30
Medžiagos:	
Variklis:	Ner dijantis plienas
Variklis:	DIN W.-Nr. 1.4401
Variklis:	AISI 316
rengimas:	
Variklio skersmuo:	8 inch
Skystis:	
Maks. skys io temp. esant 0.15 m/sek.:	25 °C
Maks. skys io temp. esant 0,5 m/sek.:	30 °C
Elektrotechniniai duomenys:	
Variklio tipas:	MMS8000
Nominali galia - P2:	45 kW
Elektros tinklo dažnis:	50 Hz
Nominali tampa:	3 x 380-400-415 V
Leistini tamos svyravimai:	+6/-10 %
Nominali srov :	95.5-96.5-96.0 A
Paleidimo srov :	560-600-680 %
Cos fi - galios koeficientas:	0.88-0.82-0.80
Nominalios apskukos:	2900-2910-2920 rpm
Nominalus pilnos apkrovos sukimo momentas:	148 Nm
Užstrigusio rotoriaus sukimo momentas:	180-200-220 %
Paleidimo sukimo momentas:	280-320-340 %
Inercijos momentas:	0.0395 kg m ²
Maks. ašin apkrova:	5000 kg
Variklio našumas esant pilnai apkrovai:	86 %
Variklio našumas esant 3/4 apkrovos:	86 %
Variklio našumas esant 1/2 apkrovos:	84 %
Paleidimo b das:	tiesioginis
Korpuso klas (IEC 34-5):	IP68
Variklio apsauga:	N RA
Šilumin apsauga:	išor.
Integruotas temp. daviklis:	ne
R:	0.180 ohm
Apvijos:	PVC
Kita:	
Neto mas :	177 kg
Transportavimo t ris:	0.156 m ³
Country of origin:	IT
Custom tariff no.:	85015290



96457306 MMS 8000 N 50 Hz



96457306 MMS 8000 N 50 Hz



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



Užsakymo duomenys

96457306 MMS 8000 N 50 Hz

mon s pavadinimas:
Paruoš :

Telefonas:

Data:

11/16/2020

Faksas:

Produkto Nr.: 96457306

Projektas:

Kliento numeris:

Kontaktinis asmuo:

Nuorodos numeris:

Elektros duomenys:

Dažnis	50 Hz
Nom. variklio tampa	380-400-415 V
Nom. variklio galia	45 kW
Nom. variklio apskukos	2900-2910-2920 rpm
Nom. variklio momentas	148 Nm
Laid jungtys	-
Nom. variklio srov	95,5-96,5-96,0 A
Maks. variklio srov	-
Efektyvumo klas	-
Efektyvumas esant pilnai apkrovai, %	86 %
Galios koeficientas	0,88-0,82-0,80
Paleidimas- / Nom. variklio srov (50/60 Hz)	/
Pramušimas- / Nom. variklio momentas (50/60 Hz)	280-320-340 / %
Paleidimas- / Nom. variklio momentas (50/60 Hz)	/

Mechaniniai duomenys:

Triukšmo matavimai (50/60 Hz)	-
Inercijos momentas	0.0395 kg m ²
Išleidimo angos	Taip (uždaras)
Guolis priekinis (DE)	-
Guolis galinis (NDE)	-
Guoli išd stymas	Galinis (NDE) uždarytas
DE guolio tipas	-
Guolio sandariklis, DE	-
Tepalo charakteristikos, DE	-
NDE guolio tipas	-
Guolio sandariklis, NDE	-
Tepalo charakteristikos, NDE	-
Tepimo prietaisas	Nr
Tepimo tipas	-
Tepimo intervalas	-
Tepalo kiekis tepimui	-
Išorinis žeminimas	-
Spalva/tipas	-

Apsauga nuo sproginimo:

Apsaugos tipas	-
----------------	---

Aplinkos s lygos:

Aplinkos temperat ra	-
Aukštis virš j ros lygio	1000 m
Sertifikatai ir specifikacijos	IEC 60034

Pagrindiniai duomenys:

R mo dydis	MMS8000
Konstrukcijos tipas	-
Mas (kg) be pasirenkam pried	177 kg
R mo medžiaga	-
Apsaugos lygis	IP IP68
Aušinimo metodas, TEFC	-
Vibracij klas	-
Izoliacijos klas	155(F) - 130(B)
Darbo tipas	-
Sukimosi kryptis	/

Kontakt d žut :

Konktakt d žut s medžiaga	-
Kabelio vadas	-
Kabelio maut	-

Apsauga:

Integruota apsauga	-
--------------------	---