

Cant.	Descriere
-------	-----------

1	SQ 5-50
---	----------------



Notă! Poza de produs poate diferi de produsul actual

Nr. Produs: [96510214](#)

Pompă submersibilă multitajată, de 3", proiectată pentru alimentarea cu apă menajeră, transferul de lichid în rezervoare, irigații și aplicații de mediu. Pompa are rotoare inundate, fiecare având propriul rulment din carbură de tungsten / ceramică.

Pompa este prevăzută cu pornire ușoară și protecție împotriva funcționării la uscat, încărcare, supratensiune, subtensiune, suprasarcină și supraîncălzire.

Motorul este un motor monofazat cu magnet permanent care asigură eficiență optimă într-o gamă largă de încărcare.

Motorul este prevăzut cu un capac de înlocuire cu priză.

Lichid:

Lichid pompat: Apă
 Gama temperaturii lichidului: 0 .. 35 °C
 Temperatura lichidului în timpul funcționării: 20 °C
 Densitate: 998.2 kg/m³

Tehnic:

Turația pompei pentru care sunt date datele pompei: 10700 rpm
 Debit nominal: 5 m³/h
 Înălțime de pompare nominală: 48 m
 Approvals: CE,PCBC,RCM,EAC,CN RoHS Exempt,Morocco
 Toleranța curbei: ISO9906:2012 3B

Materiale:

Pompă: Stainless steel
 EN 1.4301
 AISI 304
 Rotor: Composite
 ZYTEL 70G30 HSLR PA6.6-GF30
 Motor: Oțel inox
 DIN W.-Nr. 1.4301
 AISI 304

Instalație:

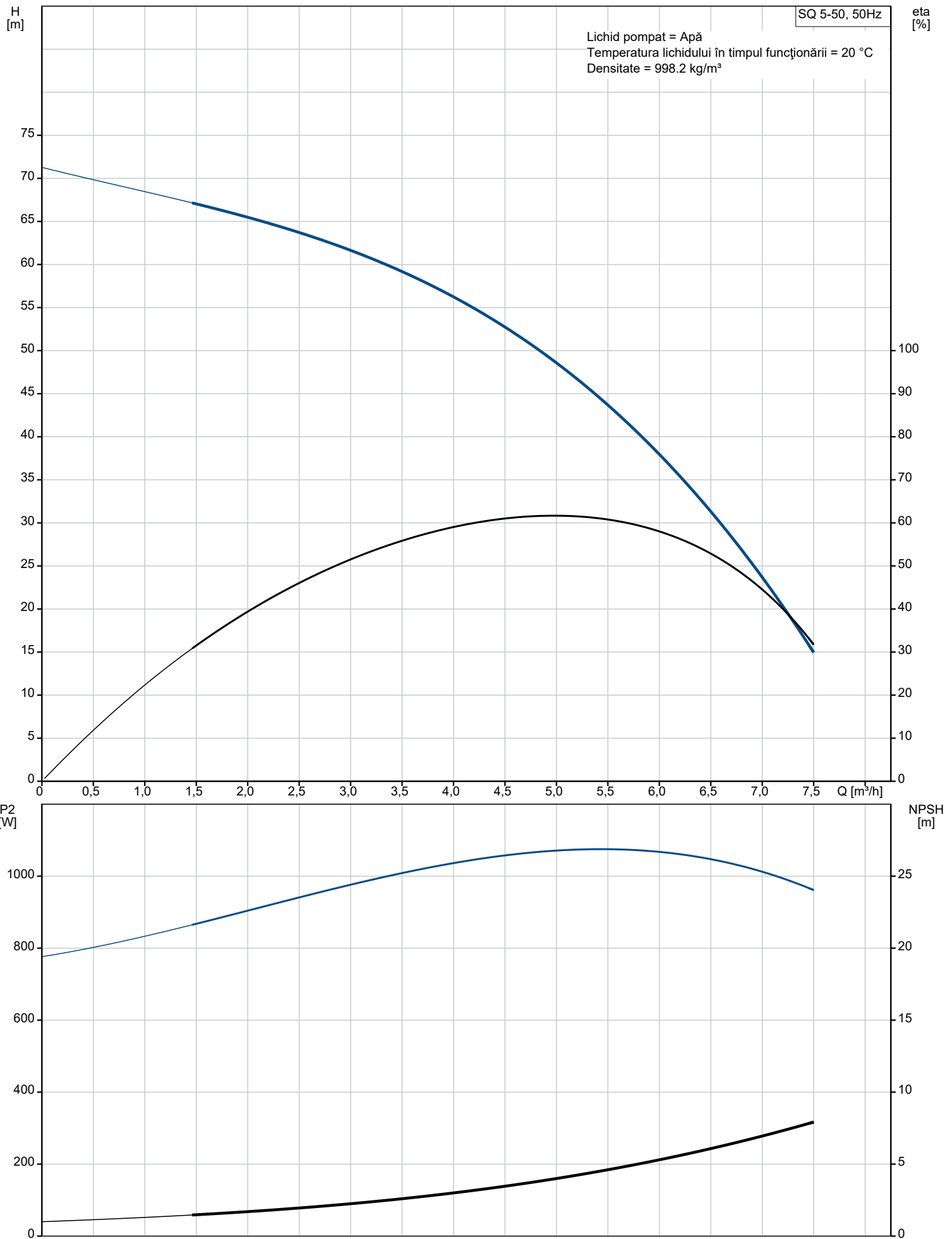
Presiune de funcționare maximă: 15 bar
 Refulare pompă: Rp1 1/2
 Diametrul minim al forajului: 76 mm

Date electrice:

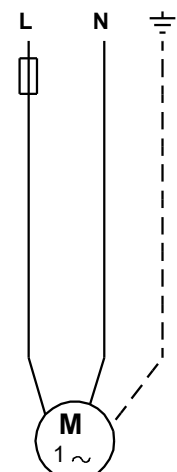
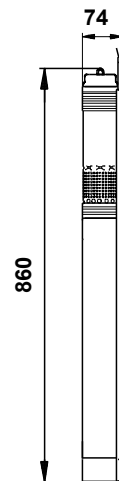
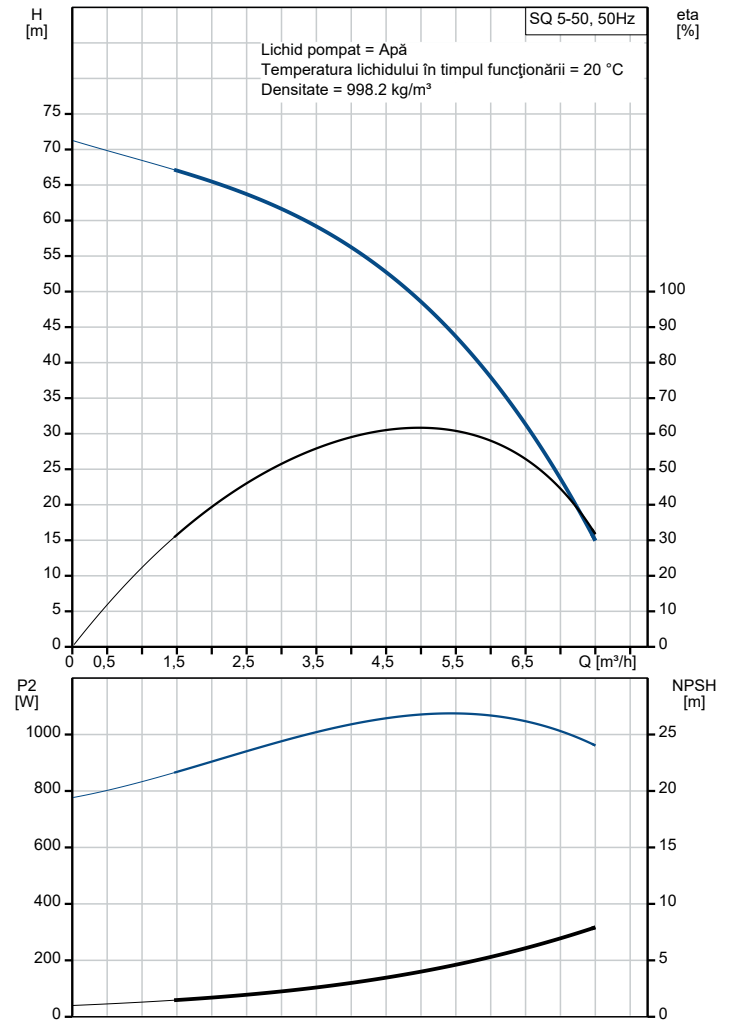
Tip motor: MS3
 Puterea de intrare - P1: 2.05 kW
 Putere motor: 1.55 kW
 Intrare putere P3: 1.22 kW
 Frecvența rețelei electrice: 50 Hz
 Tensiune nominală: 1 x 200-240 V
 Curent nominal: 11.2 A
 Factor de putere: 1.00
 Turație nominală: 10700 rpm
 Metodă de pornire: direct
 Grad de protecție (IEC 34-5): IP68
 Clasă de izolare (IEC 85): F
 Lungimea cablului: 1.5 m
 Cod produs motor: 96160852

Cant.	Descriere
	<p>Altele:</p> <p>Greutate netă: 5.84 kg</p> <p>Greutate brută: 6.57 kg</p> <p>Volum de livrare: 0.01 m³</p> <p>Danish VVS No.: 388435450</p> <p>Norwegian NRF nr.: 9041334</p> <p>Țara de origine: MX</p> <p>Nr. tarif: 84137029</p>

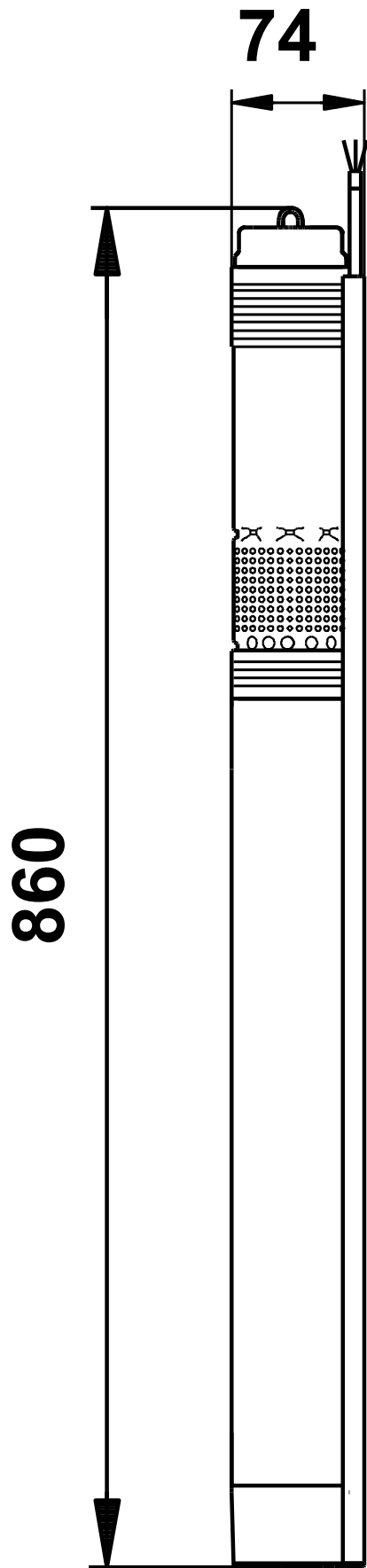
96510214 SQ 5-50 50 Hz



Descriere	Valori și tipuri
Informații generale:	
Nume produs:	SQ 5-50
Cod produs:	96510214
Numărul EAN:	5700396504377
Preț:	EUR 894
Tehnic:	
Turația pompei pentru care sunt date datele pompei:	10700 rpm
Debit nominal:	5 m ³ /h
Înălțime de pompare nominală:	48 m
Etaje:	4
Approvals:	CE,PCBC,RCM,EAC,CN RoHS Exempt,Morocco
Toleranța curbei:	ISO9906:2012 3B
Cod produs pompă:	96080399
Model:	B
Valvă:	pompă cu clapetă reținere încorporată
Materiale:	
Pompă:	Stainless steel
Pompă:	EN 1.4301
Pompă:	AISI 304
Rotor:	Composite
Rotor:	ZYTEL 70G30 HSLR PA6.6-GF30
Motor:	Oțel inox
Motor:	DIN W.-Nr. 1.4301
Motor:	AISI 304
Instalație:	
Presiune de funcționare maximă:	15 bar
Refulare pompă:	Rp1 1/2
Diametrul minim al forajului:	76 mm
Lichid:	
Lichid pompat:	Apă
Gama temperaturii lichidului:	0 .. 35 °C
Temperatura lichidului în timpul funcționării:	20 °C
Densitate:	998.2 kg/m ³
Date electrice:	
Tip motor:	MS3
Puterea de intrare - P1:	2.05 kW
Putere motor:	1.55 kW
Intrare putere P3:	1.22 kW
Frecvența rețelei electrice:	50 Hz
Tensiune nominală:	1 x 200-240 V
Curent nominal:	11.2 A
Factor de putere:	1.00
Turație nominală:	10700 rpm
Metodă de pornire:	direct
Grad de protecție (IEC 34-5):	IP68
Clasă de izolare (IEC 85):	F
Protecție încorporată în motor:	Y
Protecție termică:	intern
Lungimea cablului:	1.5 m
Cod produs motor:	96160852
Control:	
CU 300/CU 301:	comunicație imposibilă
Altele:	
Greutate netă:	5.84 kg
Greutate brută:	6.57 kg
Volum de livrare:	0.01 m ³
Regiuni de vânzare:	EU/S-AMREG/APREG
Danish VVS No.:	388435450
Norwegian NRF nr.:	9041334
Țara de origine:	MX
Nr. tarif:	84137029

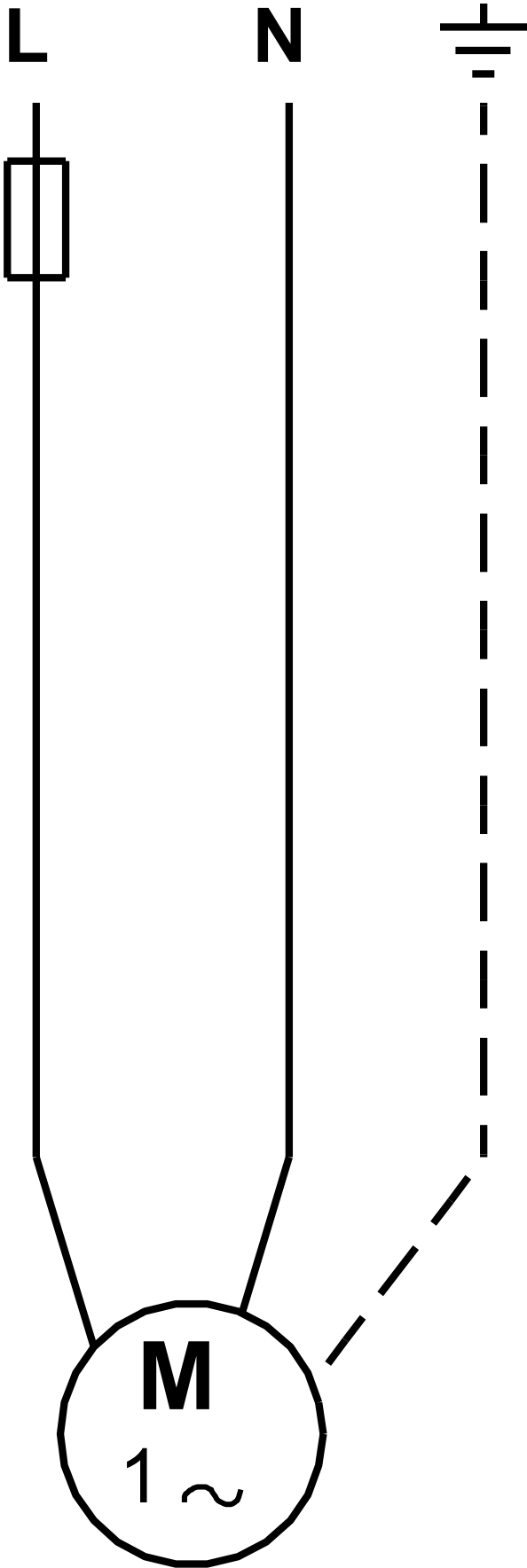


96510214 SQ 5-50 50 Hz



Notă: Toate unitățile sunt în [mm] dacă nu sunt altele specificate.
Negare: Acest desen dimensional simplificat nu prezintă toate detaliile.

96510214 SQ 5-50 50 Hz



Notă! Toate unitățile sunt în [mm] dacă nu sunt altele specificate.