


Pozīcija	Daudz.	Apraksts	Viena cena
	1	<p>SQE 5-50</p>  <p>Uzmanību! Izstrādājuma attēls var atšķirties no faktiskā izstrādājuma izskata.</p> <p>Izstrādājuma Nr.: 96510166 3" vairākpakāpju, iegremdējams sūknis, kas ir paredzēts saimniecības (dzeramā) ūdensapgādei, šķidrums pārsūkņēšanai tvertnēs, apūdeņošanas un vīdi saudzējošiem lietojumiem. Sūknim ir "peldoši" darbrati, katram no tiem ir savs volframa karbīda/grafīta gultnis.</p> <p>Sūkni raksturo laidena palaide un aizsardzība pret darbību bez šķidrums, uzšļācienu, pārspriegumu, pazeminātu spriegumu, pārslodzi un pārāk augstu temperatūru.</p> <p>Motors ir pastāvīga magnēta rotora tipa vienfāzes motors, kas garantē optimālu efektivitāti plašā slodzes diapazonā. Motors ir aprīkots ar nomaināmu gala vāku ar kontaktligzdu.</p> <p>Liquid: Šķidrums maksimālā temperatūra: 35 °C Max liquid t at 0.15 m/sec: 35 °C</p> <p>Technical: Speed for pump data: 10700 rpm Nominālā plūsma: 5 m³/h Nominālais spiedienaugst.: 48 m Apstiprinājumi motora pasēs datu plāksnītē: CE,UL,CUL Līknes pelaide: ISO 9906 Annex A</p> <p>Materials: Sūknis: Polyamide / Stainless steel 1.4301 DIN W.-Nr. 304 AISI Sūkņgrats: Poliamīds Motors: Nerūsošais tērauds 1.4301 DIN W.-Nr. 304 AISI</p> <p>Installation: Sūkņa izejas kanāls: RP 1 1/2 Minimālais urbuma diametrs: 76 mm</p> <p>Electrical data: Motora tips: MSE3 Ieejas jauda - P1: 2.32 kW Nominālā jauda - P2: 1.68 kW Tīkla frekvence: 50 Hz Nominālais spriegums: 1 x 200-240 V Palašanas metode: direct-on-line Nominālā strāva: 11.2 A Jaudas koeficients: 1,00</p>	Cena pēc pieprasījuma

Pozīcija	Daudz.	Apraksts	Viena cena
		<p>Nominālais ātrums: 10700 rpm Korpusa klase (IEC 34-5): IP68 Izolācijas klase (IEC 85): F Kabeļa garums: 1.5 m</p> <p>Others: Neto svars: 6.1 kg Bruto svars: 6.2 kg Pārsūkn. tilpums: 0.01 m³</p> <p>;</p>	

Apraksts	Vērtība
Product name:	SQE 5-50
Product No:	96510166
EAN number:	5700396502748
Technical:	
Speed for pump data:	10700 rpm
Nominālā plūsma:	5 m ³ /h
Nominālais spiedienaugst.:	48 m
Apstiprinājumi motora pasēs datu plāksnītē:	CE,UL,CUL
Līknes pielaiide:	ISO 9906 Annex A
Sūkņa Nr.:	96080399
Pakāpes:	4
Modelis:	B
Vārsts:	pump with built-in non-return valve
Materials:	
Sūknis:	Polyamide / Stainless steel
	1.4301 DIN W.-Nr.
	304 AISI
Sūkņrats:	Poliāmīds
Motors:	Nerūsošais tērauds
	1.4301 DIN W.-Nr.
	304 AISI
Installation:	
Sūkņa izejas kanāls:	RP 1 1/2
Minimālais urbuma diametrs:	76 mm
Liquid:	
Šķidrumsa maksimālā temperatūra:	35 °C
Max liquid t at 0.15 m/sec:	35 °C
Electrical data:	
Motora tips:	MSE3
Ieejas jauda - P1:	2.32 kW
Nominālā jauda - P2:	1.68 kW
Tīkla frekvence:	50 Hz
Nominālais spriegums:	1 x 200-240 V
Palaišanas metode:	direct-on-line
Nominālā strāva:	11.2 A
Jaudas koeficients:	1,00
Nominālais ātrums:	10700 rpm
Korpasa klase (IEC 34-5):	IP68
Izolācijas klase (IEC 85):	F
Motora aizsardz.:	Y
Termiskā aizsardz.:	internal
Kabeļa garums:	1.5 m
Motors Nr.:	96160856
Controls:	
CU 300/CU 301:	komunikācija ar CU 300/CU 301 iespējama
Others:	
Neto svars:	6.1 kg
Bruto svars:	6.2 kg
Pārsūkn. tilpums:	0.01 m ³
Tirdzniecības reģions:	EU/S-AMREG/APREG

