


Pozīcija	Daudz.	Apraksts	Viena cena
	1	<p><b>SP 8A-21</b></p>  <p><b>Uzmanību!</b> Izstrādājuma attēls var atšķirties no faktiskā izstrādājuma izskata.</p> <p>Izstrādājuma Nr.: 11151K21  Vairāpkāpju iegremdējams sūknis neattīrīta ūdens ūdensapgādei, ūdens līmeņa pazemināšanai un spiediena paaugstināšanai.  Sūknis ir piemērots tīriem, neviskoziem, neagresīviem šķidrumiem, kas nesatur cietas vielas daļiņas un šķiedras.</p> <p>Sūknis pilnībā ir izgatavots no Nerūsošais tērauds DIN W.-Nr. 1.4301 DIN W.-Nr. un ir piemērots tiklab horizontālai, kā arī vertikālai uzstādīšanai.  Sūknis ir aprīkots ar iebūvētu pretvārstu.</p> <p>Motors ir 3fāzes/fāžu hermētiska tipa motors ar smilšu aizsargu, šķidruma elļojamiem gultņiem un spiedienu līdzsvarojošu diafragmu.</p> <p><b>Šķidrums:</b>  Šķidruma maks. t, ja ir 0,15 m/s: 40 °C</p> <p><b>Tehniskie parametri:</b>  Ātrums sūkņa datiem: 2900 rpm  Nominālā plūsma: 8 m³/h  Nominālais spiedienaugst.: 90 m</p> <p><b>Materiāli:</b>  Materiāls, sūknis: Nerūsošais tērauds  1.4301 DIN W.-Nr.  304 AISI  Materiāls, darbrats: Nerūsošais tērauds  1.4301 DIN W.-Nr.  304 AISI  Materiāls, motors: Nerūsošais tērauds  1.4301 DIN W.-Nr.  304 AISI</p> <p><b>Iekārta:</b>  Izmērs, sūkņa izejas kanāls: Rp 2  Motora diametrs: 4 inch</p> <p><b>Elektrodati:</b>  Motora tips: MS4000  P2 : 4 kW  Tīkla frekvence: 50 Hz  Nominālais spriegums: 3 x 380-400-415 V  Palaides metode: direct-on-line  Nominālā strāva: 9,75-9,60-9,80 A  Cos phi - jaudas koeficients: 0,85-0,80-0,77  Nominālais ātrums: 2850-2865-2875 rpm  Korpusa klase (IEC 34-5): IP58  Izolācijas klase (IEC 85): F  Integrēts temp. devējs: no</p>	Cena pēc pieprasījuma

Pozīcija	Daudz.	Apraksts	Viena cena
		<b>Citi:</b> Neto svars: 34.7 kg Bruto svars: 39.5 kg Pārsūkn. tilpums: 0.045 m <sup>3</sup>	

Apraksts	Vērtība
Izstrādājuma nosaukums:	SP 8A-21
Izstrādājuma Nr.:	11151K21
EAN numurs:	5700391265365
Tehniskie parametri:	
Ātrums sūkņa datiem:	2900 rpm
Nominālā plūsma:	8 m³/h
Nominālais spiedienaugst.:	90 m
Sūkņa Nr.:	11150021
Pakāpes:	21
Modelis:	A
Vārsts:	no non-return valve
Materiāli:	
Materiāls, sūknis:	Nerūsošais tērauds
	1.4301 DIN W.-Nr.
	304 AISI
Materiāls, darbrats:	Nerūsošais tērauds
	1.4301 DIN W.-Nr.
	304 AISI
Materiāls, motors:	Nerūsošais tērauds
	1.4301 DIN W.-Nr.
	304 AISI
Iekārta:	
Izmērs, sūkņa izejas kanāls:	Rp 2
Motora diametrs:	4 inch
Šķidrums:	
Šķidruma maks. t, ja ir 0,15 m/s:	40 °C
Elektrodati:	
Motora tips:	MS4000
Derīgs motors:	GRUNDFOS
P2:	4 kW
Tīkla frekvence:	50 Hz
Nominālais spriegums:	3 x 380-400-415 V
Palaides metode:	direct-on-line
Nominālā strāva:	9,75-9,60-9,80 A
Cos phi - jaudas koeficients:	0,85-0,80-0,77
Nominālais ātrums:	2850-2865-2875 rpm
Korpuse klase (IEC 34-5):	IP58
Izolācijas klase (IEC 85):	F
Motora aizsardz.:	NONE
Termiskā aizsardz.:	external
Integrēts temp. devējs:	no
Mot. kabeļa spraudņi:	2
Motors Nr.:	79194510
Citi:	
Neto svars:	34.7 kg
Bruto svars:	39.5 kg
Pārsūkn. tilpums:	0.045 m³

