


Daudzums	Apraksts
1	<p>SQE 2-85</p>  <p style="text-align: center;">Piez me. Produkta att Is var atš irties no faktisk produkta izskata.</p> <p>Produkta Nr.: 96510153</p> <p>3" vair kpak pju, iegremd jams s knis, kas ir paredz ts saimniec bas (dzeram) densapg dei, š idruma p rs kn šanai tvertn s, ap de ošanas un vidi saudz jošiem lietojumiem. S knim ir "peldoši" darbrati, katram no tiem ir savs volframa karb da/graf ta gultnis.</p> <p>S kni raksturo laidena palaide un aizsardz ba pret darb bu bez š idruma, uzš cienu, p r spriegumu, pazemin tu spriegumu, p rslodzi un p r k augstu temperat ru.</p> <p>Motors ir past v ga magn ta rotora tipa vienf zes motors, kas garant optim lu efektivit ti plaš slodzes diapazon . Motors ir apr kots ar nomain mu gala v ku ar kontaktligzdu.</p> <p>Š idrums:</p> <p>S kn jamais š idrums: dens Š idruma maksim l temperat ra: 35 °C Maks. š idruma temperat ra pie 0.15 m/sek: 35 °C izv l t š idruma temperat ra: 20 °C Bl vums pie izv l t s š idruma temperat ras: 998.2 kg/m³</p> <p>Tehn.:</p> <p>S k a trums, kas ir s k a datu pamat : 10700 apgr./min Nomin l pl sma: 2 m³/h Nomin lais spiedinaugstums: 88 m Apstiprin jumi motora pases datu pl ksn t : CE,UL,CUL L knes tolerance: ISO9906:2012 3B</p> <p>Materi li:</p> <p>S knis: poliam ds/ner s jošais t rauds DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304 Darbrats: Poliam ds Motors: ner s jošais t rauds DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304</p> <p>Uzst d šana:</p> <p>S k a izpl des kan ls: Rp1 1/4 Minim lais urbuma diametrs: 76 mm</p> <p>Elektriskie dati:</p> <p>Motora veids: MSE3 Ieejas jauda - P1: 1.65 kW</p>

Daudzums	Apraksts
	Nominālā jauda - P2: 1.15 kW Tīkla frekvence: 50 Hz Nominālais spriegums: 1 x 200-240 V Nominālais strāvas: 8.4 A Jaudas koeficients: 1.00 Nominālais griezumais: 10700 apgr./min Pālaisšanas metode: tiešpālais. Korpuss klase (IEC 34-5): IP68 Izolācijas klase (IEC 85): F Kabeļa garums: 1.5 m Motora Nr.: 96160855 Citi: Neto svars: 5.5 kg Bruto svars: 6.2 kg Pieņemšanas apjoms: 0.01 m ³ Danish VVS No.: 388442485 Swedish RSK No.: 5853372 Finnish LVI No.: 4762532 Norwegian NRF no.: 9041353 Izcelsmes valsts: MX Muitas tarifa Nr.: 84137029

Apraksts	Vērtība
Vispārīgā informācija:	
Produkta nosaukums:	SQE 2-85
Produkta Nr.:	96510153
EAN numurs:	5700396502519 5700396502519
Cena:	1.265,10 EUR
Tehniskie dati:	
Skaitļi, kas ir skaidri pamatā:	10700 apgr./min
Nominālais plūsmas ātrums:	2 m ³ /h
Nominālais spiedienaugstums:	88 m
Posmi:	5
Apstiprinājumi motora pasēdātājam:	CE,UL,CUL
Plūsmas tolerances:	ISO9906:2012 3B
Serijs Nr.:	96080395
Modelis:	B
Vērstis:	sūkņa ar ieb. v. neatgriez. v. rstu
Materiāli:	
Sūkņa:	poliamīds/nerisjais t. rauds DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304
Darbrats:	Poliamīds
Motors:	nerisjais t. rauds DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304
Uzstādīšana:	
Skaidri izplūdes kanāls:	Rp1 1/4
Minimālais urbuma diametrs:	76 mm
Šķidrums:	
Sūkņa šķidrums:	dens
Šķidruma maksimālā temperatūra:	35 °C
Maks. šķidruma temperatūra pie 0.15 m/sek:	35 °C
Izvēlētā šķidruma temperatūra:	20 °C
Blīvums pie izvēlētās šķidruma temperatūras:	998.2 kg/m ³
Elektriskie dati:	
Motora veids:	MSE3
Ieejas jauda - P1:	1.65 kW
Nominālā jauda - P2:	1.15 kW
Tīkla frekvence:	50 Hz
Nominālais spriegums:	1 x 200-240 V
Nominālā strāva:	8.4 A
Jaudas koeficients:	1.00
Nominālais griezumais ātrums:	10700 apgr./min
Palaišanas metode:	tiešpalaiš.
Korpuse klase (IEC 34-5):	IP68
Izolācijas klase (IEC 85):	F
Motora aizsardzība:	Y
Termiskā aizsardzība:	iekš.
Kabeļa garums:	1.5 m
Motora Nr.:	96160855
Kontrole:	
CU 300/CU 301:	komunikācija ar CU 300/CU 301 iespējama
Citi:	
Neto svars:	5.5 kg
Bruto svars:	6.2 kg
Piegādes apjoms:	0.01 m ³
Tirdzniecības reģions:	EU/S-AMREG/APREG
Dāņu VVS Nr.:	388442485
Swedish RSK Nr.:	5853372
Finnish LVI Nr.:	4762532
Norwegian NRF no.:	9041353
Izcelsmes valsts:	MX
Muitas tarifa Nr.:	84137029

