




Pozīcija	Daudz.	Apraksts	Viena cena
	1	<p>SOLOLIFT2 WC-1</p>  <p>Uzmanību! Izstrādājuma attēls var atšķirties no faktiskā izstrādājuma izskata.</p> <p>Izstrādājuma Nr.: 97775314</p> <p>Sololift2 WC-1 is a small, compact automatic lifting station suitable for pumping of wastewater off places in private dwellings where wastewater cannot be led directly to the sewer by means of a natural downward slope.</p> <p>Sololift2 WC-1 is suitable for pumping wastewater from a toilet containing toilet paper and faeces with an additional connection on the lid for e.g. a washbasin.</p> <p>The pumping of liquids containing other material may cause faults and limit the scope of our guarantee.</p> <p>Sololift2 WC-1 is typically used to dewater:</p> <ul style="list-style-type: none"> • toilet and washbasin in basements below sewer level, in connection with the renovation or modernisation of existing buildings, where the location may be remote from the main soil pipe so that a natural slope cannot be established. <p>The compact lifting station is equipped with</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cable with or without plug (see technical data) - Horizontal or vertical fastening possibility of discharge hose connector with several adaptors for pipes with Ø22-40mm <p>-integrated non return valve</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dry and high performance motor unit incl. thermal protection, pressure switch and controller - DN100 toilet connection hose - Flexible connectors for inlet (adjustable in height) of pipes Ø36 or 40 - Slot for an alarm board with buzzer (accessory) - Manual anti clogging function and separate drain connection for service - Venting valve with overflow protection - Uplift fixation clips <p>Design according to EN12050-3 and production inspection by external institute with unique features focused on quick installation, long lasting operation and easy clean service.</p> <p>Šķidrums: Šķidruma maksimālā temperatūra: 50 °C Liquid temp: 20 °C</p>	

Pozīcija	Daudz.	Apraksts	Viena cena
		Blīvums: 998.2 kg/m ³ Technical: Apstiprinājumi pases datu plāksnītē: CE Līknes pielāide: ISO 9906:2012 Grade 3B Uzstādīšana: Sūkņa ieejas kanāls: 32/36/40, DN 100 Sūkņa izejas kanāls: 22/25/28/32/36/40 Pievadu skaits: 3X0,75MM2 Elektriskie dati: Ieejas jauda - P1: 0.62 kW Tīkla frekvence: 50 Hz Nominālais spriegums: 1 x 220-240 V Nominālā strāva: 3 A Cos phi - jaudas koeficients: 0,92 Nominālais ātrums: 2800 rpm Korpusa klase (IEC 34-5): IP44 Izolācijas klase (IEC 85): F Kabeļa garums: 1.2 m Kabeļa tips: H05VV-F Kabeļuzgaļa tips: TYPE F (SCHUKO) Citi: Neto svars: 7.25 kg Bruto svars: 9.2 kg	

Apraksts	Vērtība
Izstrādājuma nosaukums:	SOLOLIFT2 WC-1
Izstrādājuma Nr.:	97775314
EAN numurs:	5710624187234
Technical:	
Maks. sūkn. augstums:	8.5 m
Apstiprinājumi pases datu plāksnītē:	CE
Līknes pielāide:	ISO 9906:2012 Grade 3B
Uzstādīšana:	
Sūkņa ieejas kanāls:	32/36/40, DN 100
Sūkņa izejas kanāls:	22/25/28/32/36/40
Pievadu skaits:	3X0,75MM2
Šķidrums:	
Šķidruma maksimālā temperatūra:	50 °C
Liquid temp:	20 °C
Blīvums:	998.2 kg/m³
Elektriskie dati:	
Ieejas jauda - P1:	0.62 kW
Tīkla frekvence:	50 Hz
Nominālais spriegums:	1 x 220-240 V
Nominālā strāva:	3 A
Cos phi - jaudas koeficients:	0,92
Nominālais ātrums:	2800 rpm
Korpusa klase (IEC 34-5):	IP44
Izolācijas klase (IEC 85):	F
Termiskā aizsardz.:	THERMIK S06-150-05
Kabeļa garums:	1.2 m
Kabeļa tips:	H05VV-F
Kabeļzugaļa tips:	TYPE F (SCHUKO)
Citi:	
Neto svars:	7.25 kg
Bruto svars:	9.2 kg
Izstrād. sortiments:	Starptautisks

