


GRUNDFOS®

Uzņēmuma nosaukums: Akvedukts Sia
Izveidotājs: Guntis Valainis
Tālrunis: 67805318, 67606390
Fakss: 67408118
Datums: 25.11.2013.

Pozīcija	Daudz.	Apraksts	Viena cena
	1	<p>ALPHA2 32-40 180</p>  <p>Uzmanību! Izstrādājuma attēls var atšķirties no faktiskā izstrādājuma izskata.</p> <p>Izstrādājuma Nr.: 97993203</p> <p>High-efficiency circulator pump with permanent-magnet motor (ECM technology) and integrated electronic performance adaptation due to continuously variable speed control for circulation of clean heating water according to VDI 2035.</p> <p>Features and benefits:</p> <ul style="list-style-type: none"> • No more experiments of settings. The AUTOADAPT function will automatically find the best setpoint. • No extra costs. • Insulating shells are supplied with pumps for heating systems. • Everything under control thanks to display showing actual power consumption in Watt or actual flow in m³/h. • High energy savings due to the best energy efficiency index (EEI) in the market. • For sensitive applications, stainless-steel pump housings are available. • Complies with the German regulation for energy saving in buildings and building systems - Energieeinsparverordnung – EnEV §14(3). • Automatic Night Setback that further reduces the energy consumption. • Simple selection among three constant-pressure curves, three proportional-pressure curves or three fixed speeds with only one button. • Easy electrical connection due to new ALPHA plug. • Higher application flexibility as the ALPHA2 is now suitable for cold-water systems. • No corrosion issues due to electro-coated pump housing. • Reduced installation costs as no external motor protection is required. <p>Šķidrums: Sūkņējamaš šķidrums: Ūdens Šķidruma temperatūras diapazons: 273 .. 383 K Liquid temp: 293 K Blīvums: 998.2 kg/m³</p> <p>Technical: TF klase: 110 Apstiprinājumi pasēs datu plāksnītē: VDE,GS,CE</p> <p>Materiāli: Sūkņa korpuss: Čuguns EN-GJL-150 ASTM A48-150B Sūkņgrats: PES 30%GF</p>	



Uzņēmuma nosaukums: Akvedukts Sia
Izveidotājs: Guntis Valainis
Tālrunis: 67805318, 67606390
Fakss: 67408118
Datums: 25.11.2013.

Pozīcija	Daudz.	Apraksts	Viena cena
		<p>Uzstādīšana: Apkārtējās vides temperatūras diapazons: 273 .. 313 K Maks. darba spiediens: 1000 kPa Pievienojums: G 2 Spiediena pakāpe: PN 10 Garums no viena pievienojuma līdz otram: 180 mm</p> <p>Elektriskie dati: Ieejas jauda P1: 3 .. 18 W Maksimālais strāvas patēriņš: 0.04 .. 0.18 A Tīkla frekvence: 50 Hz Nominālais spriegums: 1 x 230 V Korpusa klase (IEC 34-5): X4D Izolācijas klase (IEC 85): F</p> <p>Citi: Energy (EEI): 0.15 Neto svars: 2.18 kg Bruto svars: 2.3 kg Piegādes tilpums: 0.004 m³</p>	

Apraksts	Vērtība
Izstrādājuma nosaukums:	ALPHA2 32-40 180
Izstrādājuma Nr.:	97993203
EAN numurs:	5710627540425
Technical:	
Maks. sūkn. augstums:	4 m
TF klase:	110
Apstiprinājumi pases datu plāksnītē:	VDE, GS, CE
Materiāli:	
Sūkņa korpus:	Čuguns
	EN-GJL-150
	ASTM A48-150B
Sūkņrats:	PES 30%GF
Uzstādīšana:	
Apkārtējās vides temperatūras diapazons:	273 .. 313 K
Maks. darba spiediens:	1000 kPa
Pievienojums:	G 2
Spiediena pakāpe:	PN 10
Garums no viena pievienojuma līdz otram:	180 mm
Šķidrums:	
Sūknējamais šķidrums:	Ūdens
Šķidruma temperatūras diapazons:	273 .. 383 K
Liquid temp:	293 K
Blīvums:	998.2 kg/m ³
Elektriskie dati:	
Ieejas jauda P1:	3 .. 18 W
Maksimālais strāvas patēriņš:	0.04 .. 0.18 A
Tīkla frekvence:	50 Hz
Nominālais spriegums:	1 x 230 V
Korpusa klase (IEC 34-5):	X4D
Izolācijas klase (IEC 85):	F
Motora aizsardz.:	None
Termiskā aizsardz.:	ELEC
Konrole:	
Aut. rež. naktī:	integrēts automātisks nakts laika režīms
Spaiļu kārbas poz.:	6H
Citi:	
Energy (EEI):	0.15
Neto svars:	2.18 kg
Bruto svars:	2.3 kg
Piegādes tilpums:	0.004 m ³

