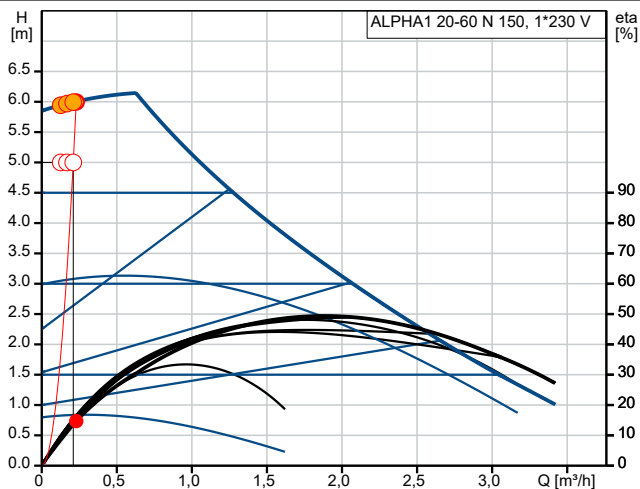


Apraksts	Vērtība
<b>Vispārējā informācija:</b>	
Produkta nosaukums:	ALPHA1 20-60 N 150
Produkta Nr.:	99452182
EAN numurs:	5713829349438
<b>Tehn.:</b>	
Faktiski aprēķinātā plūsma:	0.23 m³/h
Sūkņa rezultējošais sūkņēšanas augstums:	5.997 m
Maks. spiedienaugstums:	60 dm
TF klase:	110
Apstiprinājumi:	CE,VDE,EAC,RCM,SEPRO
Modelis:	B
<b>Materiāli:</b>	
Sūkņa korpus:	Stainless steel
Sūkņa korpus:	EN 1.4308
Sūkņa korpus:	ASTM A351-CF8
Darbrats:	Composite
Darbrats:	PES 30% GF + PESU-GF20%
<b>Uzstādīšana:</b>	
Apkārtējās vides temperatūras diapazons:	0 .. 40 °C
Maksimālais darba spiediens:	10 bāri
Type of connection:	G
Size of connection:	1 1/4 inch
Pressure rating for connection:	PN 10
Port-to-port length:	150 mm
<b>Šķidrums:</b>	
Sūkņējais šķidrums:	Mājsaimniecības karstais ūdens
Šķidruma temperatūras diapazons:	2 .. 110 °C
Izvēlēta šķidruma temperatūra:	60 °C
Blīvums pie izvēlētas šķidruma temperatūras:	983.2 kg/m³
<b>Elektriskie dati:</b>	
Minimālā patērējamā jauda - P1:	3 W
Power input P1:	34 W
Tīkla frekvence:	50 Hz
Nominālais spriegums:	1 x 230 V
Maksimālais strāvas patēriņš:	0.04 .. 0.32 A
Korpuse klase (IEC 34-5):	X4D
Insulation class (IEC 85):	F
Built-in motor protection:	NEVIENS
Termiskā aizsardzība:	ELEC
<b>Kontrole:</b>	
Automātiskais nakts režīms:	N
<b>Citi:</b>	
Enerģija (EEI):	0.20
Terminal box position:	plkst. 6
Neto svars:	1.99 kg
Bruto svars:	2.13 kg
Piegādes apjoms:	0.004 m³
Norwegian NRF no.:	9045261



Q = 0.23 m³/h H = 5.997 m  
Blīvums = 983.2 kg/m³  
Sūkņējais šķidrums = Mājsaimniecības karstais ūdens  
Šķidruma temperatūra darba laikā = 60 °C  
Eta sūkņis+motors+frekv. pārv. = 14.7 %

