



Pozīcija	Daudz.	Apraksts
		<ul style="list-style-type: none"> • bezvadu Grundfos GO tīklvadību • kopnes komunikāciju ar CIM moduli starpniecību • digitālās ieejas • releju izejas • analogās ieejas (tai skaitā siltumenerģijas skaitļfunkcija) <p>Motors un elektroniskais kontrolieris MAGNA3 ietver 4 - polu sinhrono, pastāvīgā magnētā motoru (PM motors). Šis motora veids ir raksturojams ar augstu efektivitāti salīdzinājumā ar parasto asinhrono motoru.</p> <p>Skatītums tiek kontrolēts ar integrētu frekvences pārveidotāju.</p> <p>Diferenciālspiediena un temperatūras sensors ir iekļauts skatītumā.</p> <p>Šķidrums: Skatītuma šķidrums: ūdens Šķidruma temperatūras diapazons: -10 .. 110 °C Liquid temp: 60 °C Blīvums: 983.2 kg/m³</p> <p>Technical: TF klase: 110 Apstiprinājumi pases datu plāksnī: CE, VDE, EAC</p> <p>Materiāli: Skatītuma korpuss: ūdens EN-GJL-200 ASTM A48-200B Skatītuma rats: PES 30%GF</p> <p>Uzstādīšana: Apkārtojuma darba temperatūras diapazons: 0 .. 40 °C Maks. darba spiediens: 10 bar Pievienojums: G 2" Spiediena pakāpe: PN10 Garums no viena pievienojuma līdz otram: 180 mm</p> <p>Elektriskie dati: Ieejas jauda P1: 9 .. 144 W Maksimālais strāvas patēriņš: 0.09 .. 1.19 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: Label: Grundfos Blueflux Energy (EEI): 0.19 Neto svars: 4.8 kg Bruto svars: 5.27 kg Piegādes tilpums: 0.015 m³</p>

Apraksts **Vērtība**

Vispārīgā informācija:
 Izstrādājuma nosaukums: MAGNA3 32-80
 Izstrādājuma Nr.: 97924256
 Pozīcija:
 EAN numurs: 5710626493319
 Cena: Pēc pieprasījuma

Technical:
 Maksimālais augstums: 80 dm
 TF klase: 110
 Apstiprinājumi pasē datu plūsmā: CE, VDE, EAC
 Modelis: B

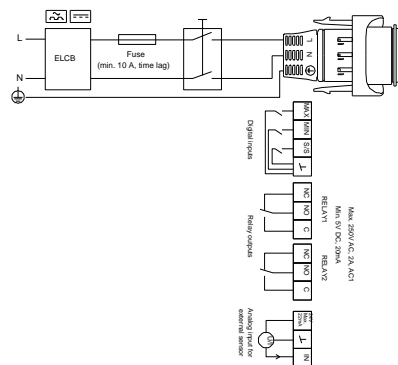
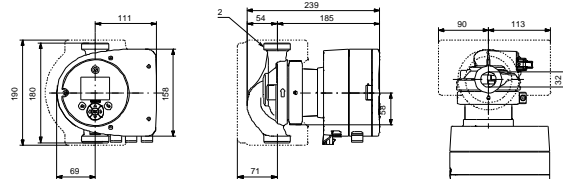
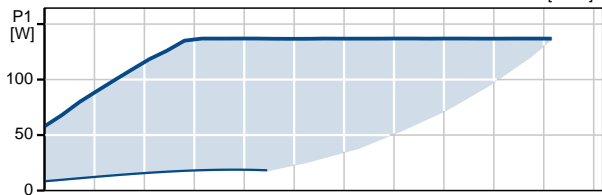
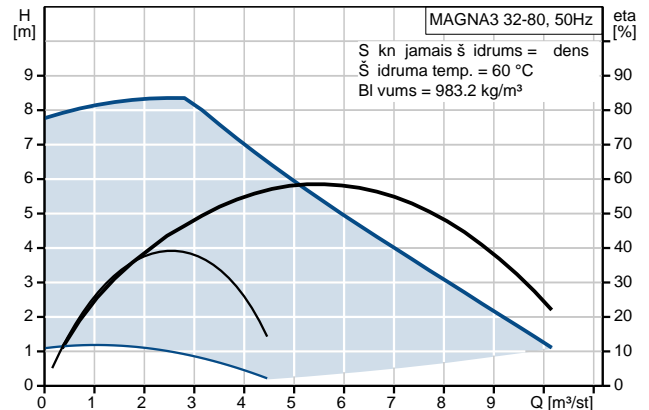
Materiāli:
 Sūkņa korpusa: uguns
 EN-GJL-200
 ASTM A48-200B
 Sūkņa rats: PES 30%GF

Uzstādīšana:
 Apkārtojuma darba temperatūras diapazons: 0 .. 40 °C
 Maksimālais darba spiediens: 10 bar
 Pievienojums: G 2"
 Spiediena pakāpe: PN10
 Garums no viena pievienojuma līdz otram: 180 mm

Šķidrums:
 Sūkņa jāmāks šķidrums: dens
 Šķidruma temperatūras diapazons: -10 .. 110 °C
 Liquid temp: 60 °C
 Blīvums: 983.2 kg/m³

Elektriskie dati:
 Pieļaujamā jauda P1: 9 .. 144 W
 Maksimālais strāvas patēriņš: 0.09 .. 1.19 A
 Tīkla frekvence: 50 Hz
 Nominālais spriegums: 1 x 230 V
 Korpusa klase (IEC 34-5): X4D
 Izolācijas klase (IEC 85): F

Citi:
 Label: Grundfos Blueflux
 Energy (EEI): 0.19
 Neto svars: 4.8 kg
 Bruto svars: 5.27 kg
 Piegādes tilpums: 0.015 m³





Uz muma nosaukums: Akvedukts SIA
Izveidot js: Guntis Valainis
T Irunis: 67805317
Email: guntis@akvedukts.lv
Datums: 10/2/2015