

Daudzums Apraksts

1

MAGNA1 32-100 F



Piezīme. Produkta attēls var atšķirties no faktiskā produkta izskata.

Produkta Nr.: [99221237](#)

The new MAGNA1 is the simple option for a job well done. It is the perfect choice when replacing older circulators and due to its compliance with the EuP 2015 regulations, substantial savings on electricity is a reality. The ideal choice for basic performance needs in applications where basic system control and monitoring is desired.

- Monitoring via the fault relay, ensuring peace of mind
- Digital start/stop input available for remote pump control
- Continuous operation and reduced downtime with the wireless twin pump function (available on twin-head pumps)
- High energy efficiency resulting in substantial savings on electricity
- Easy setup and operation via the simple user interface
- No maintenance due to the canned-rotor type design.

MAGNA1 is the simple and efficient choice for most applications including

- Heating
 - Main pump
 - Mixing loops
 - Heating surfaces
- Cooling
 - Air conditioning surfaces
 - Ground source heat pump systems
 - Smaller chiller applications

Šķidrums:

Šķidrums: dens

Šķidruma temperatūras diapazons: -10 .. 110 °C

Izvēlētā šķidruma temperatūra: 60 °C

Blīvums pie izvēlētā šķidruma temperatūras: 983.2 kg/m³

Tehn.:

TF klase: 110

Apstiprinājumi pasēs datu plūsmas t: CE,VDE,EAC,CN ROHS,WEEE

Materiāli:

Šķērķa korpusa: ūdens
EN-GJL-200
ASTM A48-200B
Darbrats: PES 30 %GF

Uzstādīšana:

Apkārtojamās temperatūras diapazons: 0 .. 40 °C

Maksimālais darba spiediens: 10 bari

Standarta atloks: DIN

Cauru savienojums: DN 32

Spiediena pakāpe: PN6/10

Garums no viena pievienojuma līdz otram: 220 mm

Elektriskie dati:

Ieejas jauda - P1: 8 .. 175 W

Tīkla frekvence: 50 / 60 Hz

Nominālais spriegums: 1 x 230 V

Maksimālais strāvas patēriņš: 0.08 .. 1.41 A

Korpusa klase (IEC 34-5): X4D

Izolācijas klase (IEC 85): F

Citi:

Daudzums	Apraksts
Enerģija (EEI):	0.20
Neto svars:	7.5 kg
Bruto svars:	8.5 kg
Pieņēšanas apjoms:	0.016 m ³
Finnish LVI No.:	4615308
Izcelsmes valsts:	DE
Muitas tarifa Nr.:	84137030

Apraksts **Vērtība**

Vispārīgā informācija:
 Produkta nosaukums: MAGNA1 32-100 F
 Produkta Nr.: 99221237
 EAN numurs: 5712608942105
 5712608942105

Cena: 946,70 EUR

Tehniskie dati:
 Maksimālais spiedienaugstums: 100 dm
 TF klase: 110
 Apstiprinājumi pasēs datu plūsmām: CE,VDE,EAC,CN ROHS,WEEE

Modelis: C

Materiāli:
 Skaļķa korpusa materiāls: ugunsizturīgs
 EN-GJL-200
 ASTM A48-200B
 Darbrats: PES 30 %GF

Uzstādīšanas dati:
 Apkārtojuma darba temperatūras diapazons: 0 .. 40 °C
 Maksimālais darba spiediens: 10 bari
 Standarta atloks: DIN
 Cauru savienojums: DN 32
 Spiediena pakāpe: PN6/10
 Garums no viena pievienojuma līdz otram: 220 mm

Šķidrums:
 Skaļķa šķidrums: dens
 Šķidruma temperatūras diapazons: -10 .. 110 °C
 Izvēlētais šķidruma temperatūra: 60 °C
 Blīvums pie izvēlētajā šķidruma temperatūrā: 983.2 kg/m³

Elektriskie dati:
 Ieļļas jauda - P1: 8 .. 175 W
 Tīkla frekvence: 50 / 60 Hz
 Nominālais spriegums: 1 x 230 V
 Maksimālais strāvas patēriņš: 0.08 .. 1.41 A
 Korpusa klase (IEC 34-5): X4D
 Izolācijas klase (IEC 85): F

Citi:
 Enerģija (EEI): 0.20
 Neto svars: 7.5 kg
 Bruto svars: 8.5 kg
 Piegādes apjoms: 0.016 m³
 Finnish LVI No.: 4615308
 Izcelsmes valsts: DE
 Mūlta tarifa Nr.: 84137030

