

Daudzums | Apraksts

1

MAGNA1 50-150 F



Piez me. Produkta att Is var atš irties no faktisk produkta izskata.

Produkta Nr.: [99221337](#)

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

Š idrums:

S kn jamais š idrums: dens
 Š idruma temperat ras diapazons: -10 .. 110 °C
 izv l t š idruma temperat ra: 60 °C
 Bl vums pie izv l t s š idruma temperat ras: 983.2 kg/m³

Tehn.:

TF klase: 110
 Apstiprin jumi pases datu pl ksn t : CE,VDE,EAC,CN ROHS,WEEE

Materi li:

S k a korpuss: uguns
 EN-GJL-250
 ASTM A48-250B
 Darbrats: PES 30 %GF

Uzst d šana:

Apk rt j s vides temperat ras diapazons: 0 .. 40 °C
 Maksim lais darba spiediens: 10 b ri
 Standarta atloks: DIN
 Cauru u savienojums: DN 50
 Spiediena pak pe: PN6/10
 Garums no viena pievienojuma l dz otram: 280 mm

Elektriskie dati:

Ieejas jauda - P1: 22.24 .. 649 W
 T kla frekvence: 50 / 60 Hz
 Nomin lais spriegums: 1 x 230 V
 Maksim lais str vas pat ri š: 0.24 .. 2.87 A
 Korpusa klase (IEC 34-5): X4D
 Izol cijas klase (IEC 85): F

Citi:

Daudzums	Apraksts
Enerģija (EEI):	0.20
Neto svars:	19.2 kg
Bruto svars:	20.8 kg
Pieņemas apjoms:	0.046 m ³
Finnish LVI No.:	4615197
Izcelsmes valsts:	DE
Muitas tarifa Nr.:	84137030

Apraksts **Vērtība**

Vispārīgā informācija:
 Produkta nosaukums: MAGNA1 50-150 F
 Produkta Nr.: 99221337
 EAN numurs: 5712608943102
 5712608943102

Cena: 2.046,00 EUR

Tehniskie dati:
 Maksimālais spiedienaugstums: 150 dm
 TF klase: 110
 Apstiprinājumi pasēs datu plūsmas tīklā: CE,VDE,EAC,CN ROHS,WEEE

Modelis: C

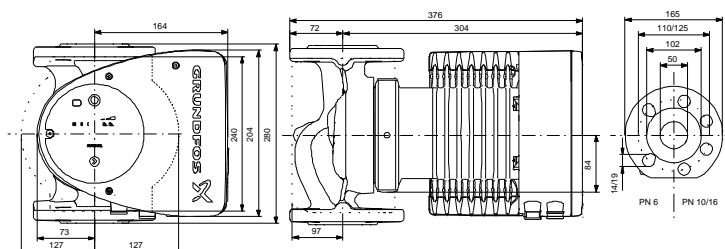
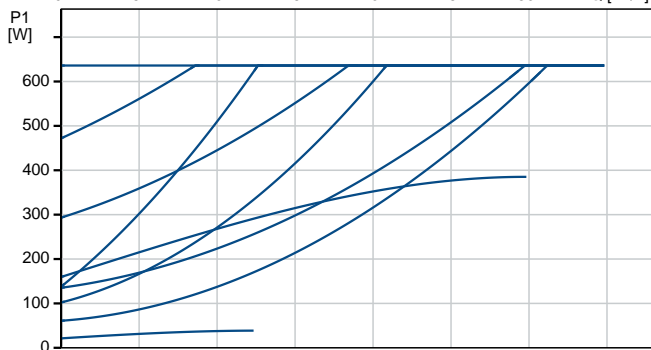
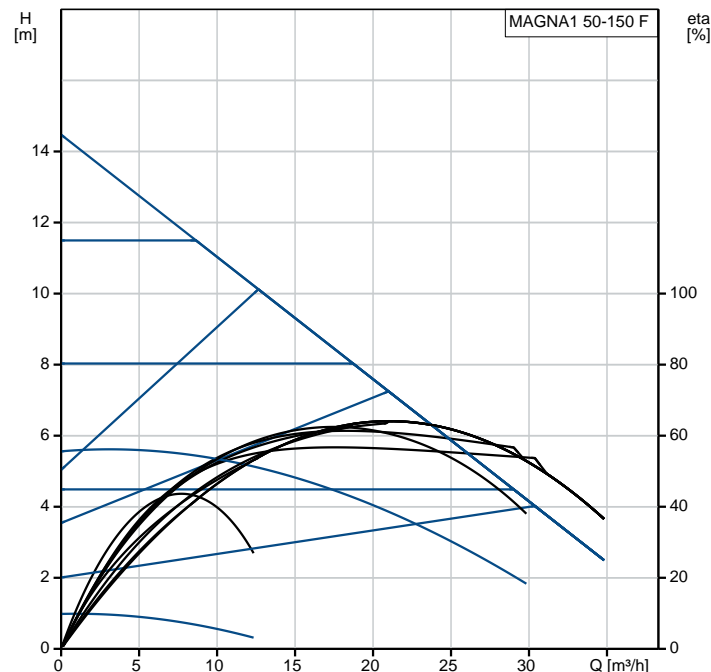
Materiāli:
 Sūkņa korpusa materiāls: ugunsizturīgs EN-GJL-250 ASTM A48-250B
 Darbrats: PES 30 %GF

Uzstādīšana:
 Apkārtojuma darba temperatūras diapazons: 0 .. 40 °C
 Maksimālais darba spiediens: 10 bari
 Standarta atloks: DIN
 Cauru savienojums: DN 50
 Spiediena pakāpe: PN6/10
 Garums no viena pievienojuma līdz otram: 280 mm

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

Elektriskie dati:
 Ieejas jauda - P1: 22.24 .. 649 W
 Tīkla frekvence: 50 / 60 Hz
 Nominālais spriegums: 1 x 230 V
 Maksimālais strāvas patēriņš: 0.24 .. 2.87 A
 Korpusa klase (IEC 34-5): X4D
 Izolācijas klase (IEC 85): F

Citi:
 Enerģija (EEI): 0.20
 Neto svars: 19.2 kg
 Bruto svars: 20.8 kg
 Piegādes apjoms: 0.046 m³
 Finnish LVI No.: 4615197
 Izcelsmes valsts: DE
 Muitas tarifa Nr.: 84137030



Example of mains-connected motor with mains switch, backup fuse and additional protection

