

Daudzums

Apraksts

1

MAGNA1 25-60 N

NEW MAGNA1



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

Produkta Nr.: [99221224](#)

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: Ner s jošais t rauds

EN 1.4308

ASTM 351 CF8

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

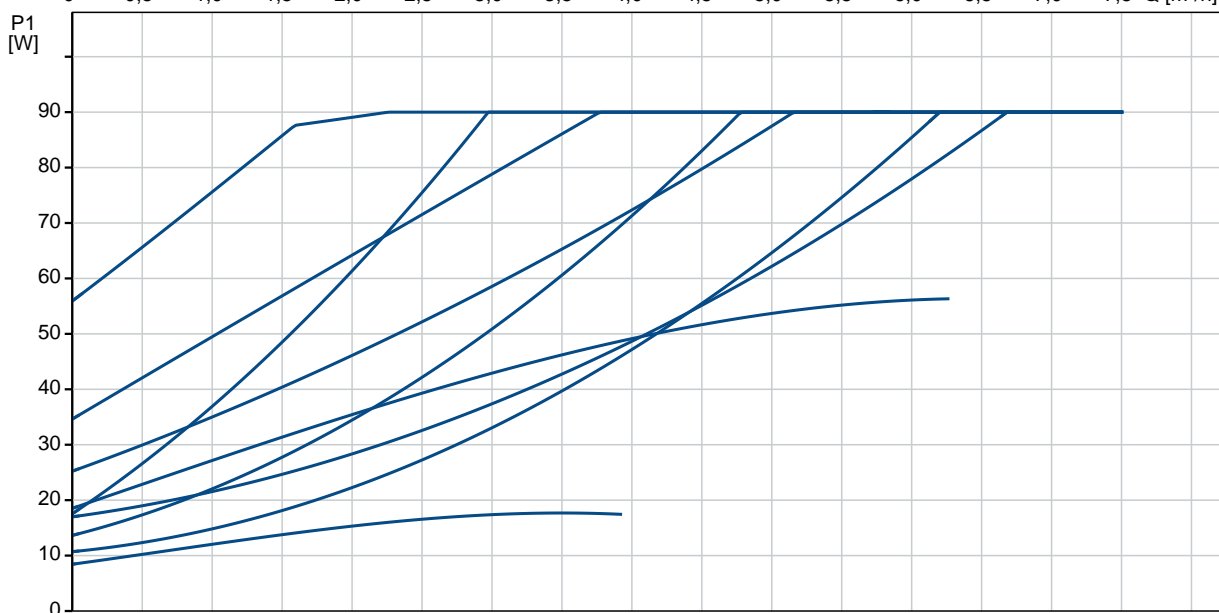
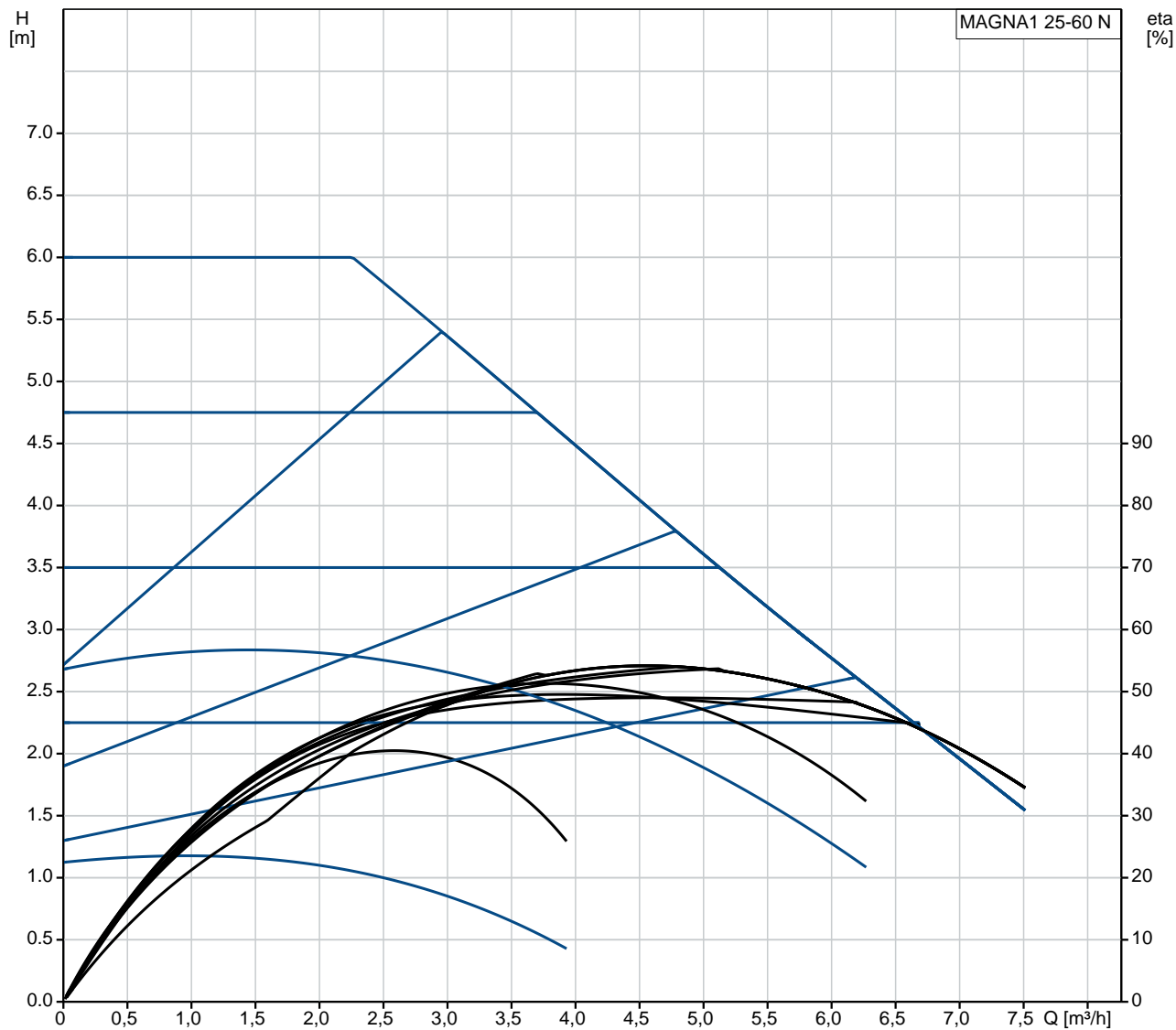
Cauru u savienojums: G 1 1/2"

Spiediena pak pe: PN10

Garums no viena pievienojuma l dz otram: 180 mm

Daudzums	Apraksts																						
	<p>Elektriskie dati:</p> <table><tr><td>Īeejas jauda - P1:</td><td>9 .. 92 W</td></tr><tr><td>T kla frekvence:</td><td>50 / 60 Hz</td></tr><tr><td>Nominālais spriegums:</td><td>1 x 230 V</td></tr><tr><td>Maksimālais strāvas patēriņš:</td><td>0.09 .. 0.74 A</td></tr><tr><td>Korpusa klase (IEC 34-5):</td><td>X4D</td></tr><tr><td>Izolācijas klase (IEC 85):</td><td>F</td></tr></table> <p>Citi:</p> <table><tr><td>Enerģija (EEL):</td><td>0.20</td></tr><tr><td>Neto svars:</td><td>4.5 kg</td></tr><tr><td>Bruto svars:</td><td>5 kg</td></tr><tr><td>Piegādes apjoms:</td><td>0.013 m³</td></tr><tr><td>Finnish LVI No.:</td><td>4615300</td></tr></table>	Īeejas jauda - P1:	9 .. 92 W	T kla frekvence:	50 / 60 Hz	Nominālais spriegums:	1 x 230 V	Maksimālais strāvas patēriņš:	0.09 .. 0.74 A	Korpusa klase (IEC 34-5):	X4D	Izolācijas klase (IEC 85):	F	Enerģija (EEL):	0.20	Neto svars:	4.5 kg	Bruto svars:	5 kg	Piegādes apjoms:	0.013 m ³	Finnish LVI No.:	4615300
Īeejas jauda - P1:	9 .. 92 W																						
T kla frekvence:	50 / 60 Hz																						
Nominālais spriegums:	1 x 230 V																						
Maksimālais strāvas patēriņš:	0.09 .. 0.74 A																						
Korpusa klase (IEC 34-5):	X4D																						
Izolācijas klase (IEC 85):	F																						
Enerģija (EEL):	0.20																						
Neto svars:	4.5 kg																						
Bruto svars:	5 kg																						
Piegādes apjoms:	0.013 m ³																						
Finnish LVI No.:	4615300																						

99221224 MAGNA1 25-60 N



Apraksts	Vērtība
Vispārīgā informācija:	
Produkta nosaukums:	MAGNA1 25-60 N
Produkta Nr.:	99221224
EAN numurs:	5712608941979
	5712608941979
Tehn.:	
Maksimālais spiedienaugstums:	60 dm
TF klase:	110
Apstiprinājumi pasēdu pilsnīkst :	CE,VDE,EAC,CN ROHS,WEEE
Modelis:	C
Materiāli:	
Skaķa korpus:	Nerisjōšais t rauds EN 1.4308 ASTM 351 CF8
	PES 30 %GF
Darbrats:	
Uzstādīšana:	
Apkārtojuma temperatūras diapazons:	0 .. 40 °C
Maksimālais darba spiediens:	10 bāri
Cauru savienojums:	G 1 1/2"
Spiediena pakāpe:	PN10
Garums no viena pievienojuma līdz otram:	180 mm
Šīdums:	
Skaķa jāmāšīdums:	dens
Šīduma temperatūras diapazons:	-10 .. 110 °C
Izvēlētā šīduma temperatūra:	60 °C
Blīvums pie izvēlētā šīduma temperatūras:	983.2 kg/m ³
Elektriskie dati:	
Ieejas jauda - P1:	9 .. 92 W
Tīkla frekvence:	50 / 60 Hz
Nominālais spriegums:	1 x 230 V
Maksimālais strāvas patērišs:	0.09 .. 0.74 A
Korpasa klase (IEC 34-5):	X4D
Izolācijas klase (IEC 85):	F
Citi:	
Enerģija (EEL):	0.20
Neto svars:	4.5 kg
Bruto svars:	5 kg
Piegādes apjoms:	0.013 m ³
Finnish LVI No.:	4615300

