

## HeatBloC® ECO - DN 25

Innovatív rendszertechnika a modern fűtés és szoláritechnika számára

Árlista 2016.02.01 - től





# HeatBloC® ECO D31 - DN 25 direkt fűtőkör

## Alkalmazási terület:

- bojler fűtés
- direkt fűtőkörök

**Merülőhőmérő**  
fogantyúval, 0-120 °C



**Thermogömbcsap,**  
egyrészes sárgaréz ház,  
a tengely nyomás alatt cserélhető,  
hőmérséklet-mérés az orsón  
keresztül a közegben



**A HeatBloC® ECO  
és szivattyú sorozatszáma**

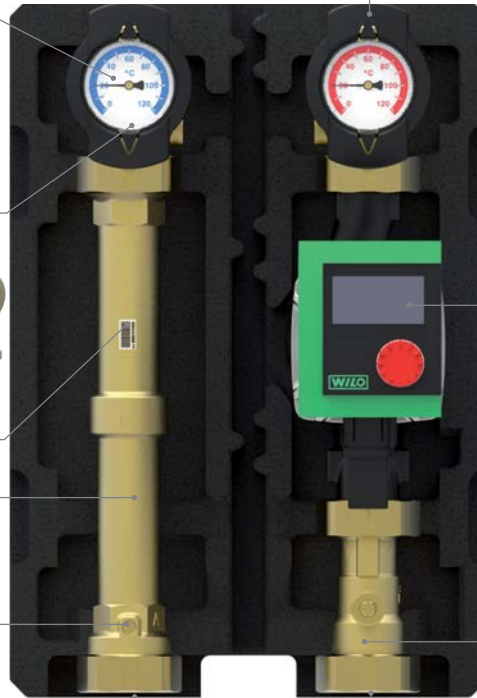
biztos azonosítás, gyors szerviz

**Visszatérő cső,** sárgaréz lapos tömítésű  
csatlakozóval és pontos menettel

**Gravitációs fék,**

kinyitható, kis ellenállású  
speciálisan fordulatszám-szabályozott  
szivattyúkhöz

**1½" anya,** sárgaréz pontos menettel



**1" BM csatlakozás**

**Funkció optimalizált formatervezett  
hőszigetelés EPP anyagból**

rugalmas, 130 °C-ig formátartó, pontos illeszkedés az  
alsó és felső rész között

**Magas hatásfokú szivattyú vagy  
normál szivattyú:**

- 2 m kábellel előszerelve
- sorozatszámmal
- ErP és EuP kész (HE-szivattyúk)



**Részletes képekkel ellátott  
szerelési és kezelési  
útmutató**

a következő nyelveken elérhető:



**Szivattyú gömbcsap,**

egyrészes sárgaréz ház,  
a tengely nyomás alatt cserélhető

**Lapos tömítésű csatlakozás, 1½"**

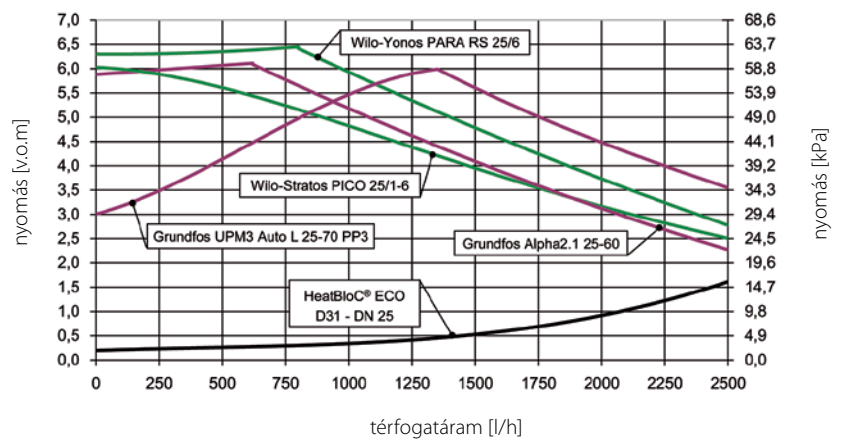
### HeatBloC® ECO D31 - DN 25 műszaki adatok

szerelvények	sárgaréz
tömítések	NBR/EPDM
hőszigetelés	EPP
névleges nyomás	6 bar
max. üzemi hőmérséklet	110 °C
Kvs-érték	6,0
Hőtermelő oldali csatlakozás	1½" lapos tömítésű
fogyasztó oldali csatlakozás	1" BM
tengelytávolság	125 mm
beépítési hossz	330 mm
szélesség	250 mm

### max. teljesítmény

**20 K** hőfoklépcső esetén  
**2110 l/h-ig 49 kW**

HeatBloC® ECO D31 nyomásvesztés



Ábra	HeatBloC ECO D31 - DN 25	tart.	Cikkszám	€ / db
	<b>Wilo-Stratos PICO 25/1-6, HE szivattyú</b>	▲	<b>4436010WH6</b>	<b>377,40</b>
	<b>Wilo-Yonos PARA RS 25/6-RKA, HE szivattyú</b>	▲	<b>4436010WY6</b>	<b>304,20</b>
	<b>Grundfos ALPHA2.1 25-60, HE szivattyú</b>	▲	<b>4436010GH6</b>	<b>380,20</b>
	<b>Grundfos UMP3 AUTO L 25-70 PP3, HE szivattyú</b>	▲	<b>4436010GM6</b>	<b>302,70</b>
	<b>1½" km x 180 szivattyúhoz (szivattyú nélkül)</b>	—	<b>4436010</b>	<b>143,20</b>

▲ szivattyúval | — szivattyú nélkül | M keverő motorral  
az árak ÁFA nélkül értendők • Printed in Germany • 02/2016  
PAW GmbH & Co. KG • D-31789 Hameln • Germany • Tel.: +49-5151-9856-0 • Fax: +49-5151-9856-98 • info@paw.eu • www.paw.eu



# HeatBloC® ECO M34 - DN 25

## 3-járatú keverőkör 0-50% bypass-szal

### Alkalmazási terület:

- keverőszabályozású fűtésüzemhez

**Merülőhőmérő**  
fogantyúval, 0-120 °C



**Thermogömbcsap**  
egyrészes sárgaréz ház, a tengely nyomás alatt cserélhető, hőmérséklet-mérés az orsón keresztül a közegben



**A HeatBloC® ECO és szivattyú sorozatszáma**

biztos azonosítás, gyors szerviz

**Visszatérő cső**, sárgaréz lapos tömítésű csatlakozóval és pontos menettel

**Gravitációs fék**, kinyitható, kis ellenállású speciálisan fordulatszám-szabályozott szivattyúkhöz

**1½" anya**, sárgaréz pontos menettel

**1" BM csatlakozás**

**Magas hatásfokú szivattyú vagy normál szivattyú:**

- 2 m kábellel előszerelve
- sorozatszámmal
- ErP és EuP kész (HE-szivattyúk)



**3-járatú keverő 0-50%-ban állítható bypass-szal**

A keverő csepegés mentesen elzárható, nagy Kvs-érték 11, a PAW állítómotor csaphornyos rögzítési lehetősége



**Állító motor**

5 Nm/230 V, 3-pont szabályozás, egyszerű felpattintás a PAW keverőre csaphornyok segítségével, kézi üzem lehetőség



**Részletes képekkel ellátott szerelési és kezelési útmutató**

a következő nyelveken elérhető:



### HeatBloC® ECO M34 - DN 25 műszaki adatok

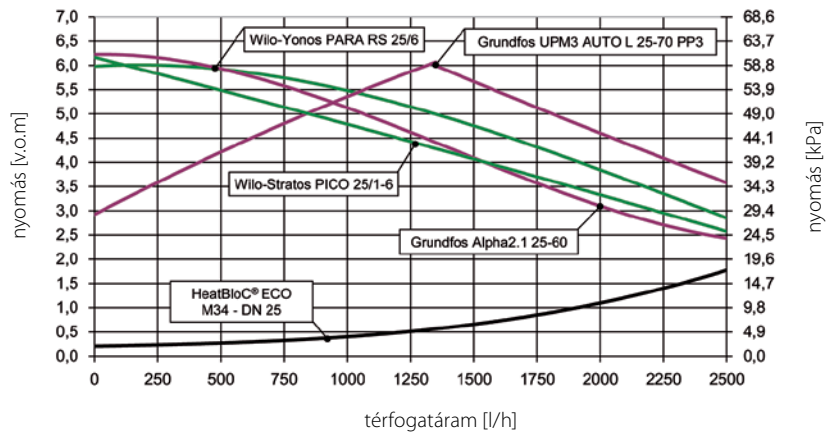
szerelvények	sárgaréz
tömítések	NBR/EPDM
hőszigetelés	EPP
névleges nyomás	6 bar
max. üzemi hőmérséklet	110 °C
Kvs-érték	5,7
Hőtermelő oldali csatlakozás	1 ½" lapos tömítésű
fogyasztó oldali csatlakozás	1" IG
tengelytávolság	125 mm
beépítési hossz	330 mm
szélesség	250 mm

### max. teljesítmény

20 K hőfoklépcső esetén  
1980 l/h-ig

**46 kW**

HeatBloC® ECO M34 nyomásvesztés



Ábra	HeatBloC ECO M34 - DN 25	tart.	Cikkszám	€ / db
	Wilo-Stratos PICO 25/1-6, HE szivattyú, keverő motorral	M ▲	4436060WH6	561,20
	Wilo-Yonos PARA RS 25/6-RKA, HE szivattyú, keverő motorral	M ▲	4436060WY6	488,10
	Grundfos ALPHA2.1 25-60, HE szivattyú, keverő motorral	M ▲	4436060GH6	564,10
	Grundfos UPM3 AUTO L 25-70 PP3, HE szivattyú, keverő motorral	M ▲	4436060GM6	486,50
	1½"km x 180 szivattyúhoz (szivattyú nélkül), keverő motorral	⊖ M	4436060	327,00

▲ szivattyúval | ⊖ szivattyú nélkül | M keverő motorral

az árak ÁFA nélkül értendők • Printed in Germany • 02/2016

PAW GmbH & Co. KG • D-31789 Hameln • Germany • Tel.: +49-5151-9856-0 • Fax: +49-5151-9856-98 • info@paw.eu • www.paw.eu

## Alkalmazási terület:

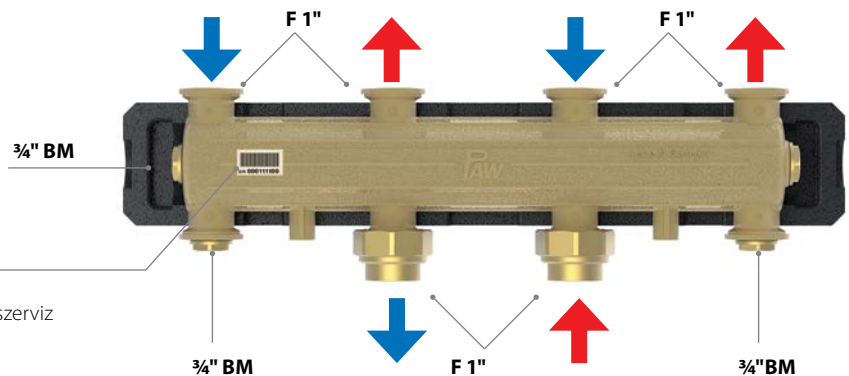
60 kW teljesítményig 20 K hőfoklépcső esetén

### Az osztó-gyűjtő az alábbi előnyöket nyújtja:

- az egész sárgaréz
- teljesen előszerelt
- teljesen hőszigetelt EPP félhéjjal
- kicsi hidraulikai ellenállás
- tartozékként fali konzol

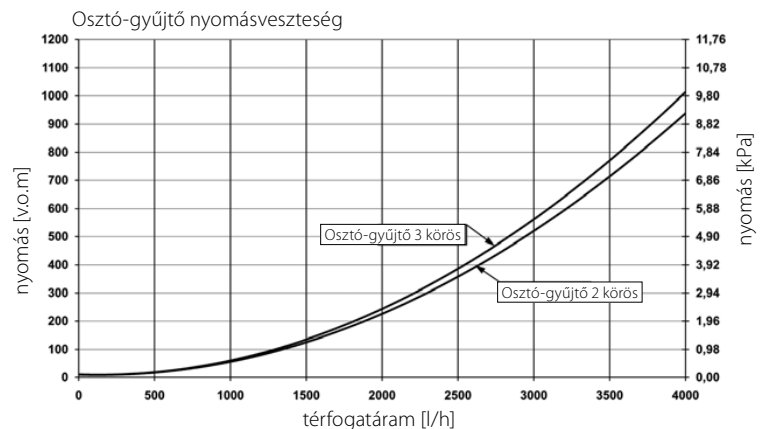
### sorozatszám

biztos azonosítás, gyors szerviz



### Osztó-gyűjtő – DN 25 2-körös / 3-körös műszaki adatok

szerelvények	sárgaréz
tömítések	NBR/EPDM
hőszigetelés	EPP félhéj
névleges nyomás	6 bar
max. üzemi hőmérséklet	110 °C
Kvs-érték	12,5
csatlakozások	1" karima 1/2" hollandihoz
oldalsó csatlakozás	3/4" BM, dugóval lezárva, biztonsági szelepcsoportnak, vagy tágulási tartálynak
tengelytávolság	125 mm
beépítési magasság	104 mm
igeterelés magassága	100 mm



Ábra	Osztó-gyűjtő V23 – DN 25	Cikkszám	€/ db
	Osztó-gyűjtő 2 körös – DN 25	433413	202,30
	Osztó-gyűjtő 3 körös – DN 25		

**Fali tartó DN 25**  
2 tartó van készletben, horganyzott acél, 100, 125 vagy 150 mm faltávolsághoz, rögzítő anyagokkal.  
**3421** **29,40**

**Tágulási tartály csatlakozó szett**  
DN 25-ös osztó-gyűjtőre való szereléséhez, öntömítő 3/4" ellendarabbal kettős karmantyúval, fali tartóval és rögzítő anyagokkal, 3/4" tartálycsatlakozó kuplunggal, 3/4" x 700 m ívvel ellátott páncélcsővel, 3/4" kettős karmantyúval 440 mm maximális tartályátmérőig.  
**7507** **46,15**

### Bővítő szett DN 25 - DN 32

DN 32 fűtőkör modul DN 25-ös osztó-gyűjtőre való szereléséhez, betétgyűrű készlet a 2" BM hollandi anyához az 1" PAW peremhez, sárgarézből, speciális tömítéssel, lapos tömítéssel.

**3436**
**22,90**

### Szűkítő szett DN 25 - DN 20

DN 20 fűtőkör modul DN 25-ös osztó-gyűjtőre való szereléséhez, 1" KM átmeneti idom, lapos tömítésű anyával az 1" PAW peremre, a tengelytáv csökkentése 125 mm-ről 90 mm-re, 1" BM x 1" KM lapos tömítésű hosszabító sárgarézből, tömítéssel. A szükséges 1" BM hollandi anyát a fűtőkör modulról kell leszerelni!

**34351**
**35,55**

### Biztonsági csoport 50 kW

DN 25-ös osztó-gyűjtőre való szereléséhez, öntömítő 3/4" x 1/2" ellendarabbal, 3/4" csatlakozás a tágulási tartályhoz kupakkal, 1/2" x 3/4", 3 bar biztonsági szelep 50 kW-ig, manométer 0-4 bar.

**5257**

50 kW

**38,05**