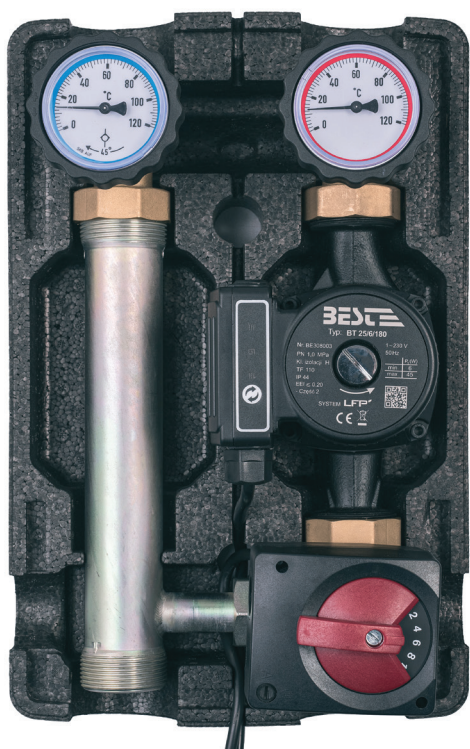


Grupa Pompowa MK DN25/32 z zaworem 3-drogowym mieszającym i izolacją EPP. Wariant bez pompy i z pompą



<https://www.youtube.com/@goheatpolska>

Grupa pompowa na wyposażeniu posiada:

- innowacyjny 3-drogowy zawór mieszający odwracalny z regulowanym Bypass'em,
- zawór kulowy ze zintegrowanym termometrem (zasilanie - kolor czerwony),
- zawór kulowy ze zintegrowanym zaworem zwrotnym i termometrem (powrót - kolor niebieski),
- izolację EPP z możliwością bezpośredniego montażu na ścianie lub rozdzielaczu.

Urządzenie zmontowane i sprawdzone ciśnieniowo.

Możliwość zastosowania standardowej pompy obiegowej o dł. 180 mm. Możliwość zastosowania siłownika elektrycznego lub regulatora stałotemperaturowego (opcja dodatkowo płatna).

Grupa pompowa odwracalna, możliwość zasilania z prawej lub lewej strony (patrz: instrukcja). Siłownik elektryczny (opcja dodatkowo płatna).

Dane techniczne

DN	25	32
Przyłącze górne	1" GW	1¼" GW
Przyłącze dolne	1½" GZ (uszczelnienie płaskie)	2" GZ (uszczelnienie płaskie)
Rozstaw osi	125 mm	
Rozmiar (w tym izolacja)	394 × 249 × 202 mm (H/Sz/Gł)	
Materiały	Mosiądz/Stal/EPP	
Rodzaj uszczelnienia	EPDM	
Max. temperatura pracy	do 110°C	
Wskazania temperatury	0-120°C	
Max. ciśnienie pracy	6 bar	
Max. Kvs	do 5,4 m ³ /h	do 13,0 m ³ /h

WARIANT MK DN25

Opis produktu	Kod
Bez pompy	A.21.025.112
Z pompą Best 25/6/180	A.21.025.052
Z pompą Best 25/6/180, filtrem magnetycznym	A.21.025.061
Z pompą EXPERIA2 25/40-70	A.21.025.71

WARIANT MK DN32 (produkt niestandardowy)

Opis produktu	Kod
Bez pompy	A.21.032.021
WILO Para 30-180/7-50	A.21.032.006

* Dla pompy obowiązują wytyczne montażowe, eksploatacyjne i gwarancyjne producenta (sprawdź przed montażem w grupie pompowej). Zweryfikuj czy jest możliwość poprawnego montażu hydraulicznego i elektrycznego w grupie pompowej pompy innego producenta.

** W przypadku montażu grupy pompowej DN32 na rozdzielaczu DN25 do współpracy z grupami pompowymi c.o., obowiązkowe użycie zestawu redukcyjnego numer katalogowy A.21.A32.014D.

*** W przypadku montażu grupy pompowej DN25 na rozdzielaczu DN32 do współpracy z grupami pompowymi c.o., obowiązkowe użycie zestawu redukcyjnego numer katalogowy A.21.A25.014D.

**** W przypadku pompy Best 25/6/180 w komplecie nie występuje kabel elektryczny zasilający.