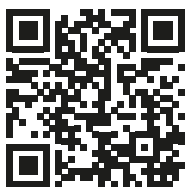
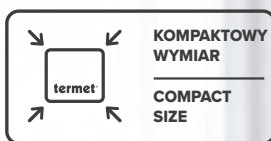


Ciepło z natury

termet®

NOWOŚĆ



Akademia Ciepła Termet

Grupy pompowe do instalacji c.o.

GRUPY POMPOWE DK, TK, MK

Grupy pompowe to gotowe zestawy, które stanowią kluczowy element nowoczesnych systemów grzewczych z podziałem na kilka niezależnych obiegów. Odpowiadają za efektywny transport medium grzewczego ze źródła ciepła – takiego jak kocioł gazowy – do poszczególnych odbiorników, m.in. grzejników czy instalacji płaszczynowych.

Zalety grup pompowych:

- Szybki montaż – fabrycznie zmontowany zestaw skraca czas instalacji
- Precyzja – dokładne i niezawodne sterowanie poszczególnymi obiegami grzewczymi
- Kompaktowa budowa – oszczędność miejsca w kotłowni
- Bezpieczeństwo i niezawodność – wysokiej jakości komponenty gwarantują długą i bezawaryjną pracę
- Efektywność energetyczna – nowoczesne pompy o zmiennej prędkości pracy dostosowują się do aktualnego zapotrzebowania na ciepło
- Łatwa obsługa i konserwacja – przejrzysta konstrukcja ułatwia serwisowanie

To niezawodne rozwiązanie dla instalacji w budynkach mieszkalnych, zapewniające komfort, bezpieczeństwo i oszczędność eksploatacyjną.



www.termet.com.pl

Grupa pompowa DK DN25 z bezpośrednim obiegiem grzewczym i izolacją


Wyposażenie:

- pompa TERMET TF3 ADAPT 25-85/130
- zawór kulowy ze zintegrowanym termometrem (zasilanie - kolor czerwony),
- zawór kulowy ze zintegrowanym zaworem zwrotnym i termometrem (powrót – kolor niebieski),
- izolacja EPP z możliwością bezpośredniego montażu na ścianie lub rozdzielaczu.

Grupa pompowa odwracalna, możliwość zasilania z prawej lub lewej strony.

DN	25
Przyłącze górne	1" GW
Przyłącze dolne	1/2" GZ
Rozstaw osi	125 mm
Wymiary z izolacją (W/Sz/Gł)	340x250x120 mm
Materiały	mosiądz / stal / EPP
Materiał uszczelnienia	EPDM
Max. temperatura pracy	do 95°C
Max ciśnienie pracy	do 6 bar
Max Kvs	do 4,5 m³/h
Medium zasilania	woda lub roztwór glikolu do 50%

Grupa Pompowa TK DN25 z ręcznym termostatycznym zaworem mieszającym i izolacją


Wyposażenie:

- pompa TERMET TF3 ADAPT 25-85/130
- ręczny termostatyczny zawór mieszający o zakresie regulacji temperatury 20-50°C,
- zawór kulowy ze zintegrowanym termometrem (zasilanie - kolor czerwony),
- zawór kulowy ze zintegrowanym zaworem zwrotnym i termometrem (powrót – kolor niebieski),
- izolacja EPP z możliwością bezpośredniego montażu na ścianie lub rozdzielaczu.

Grupa pompowa odwracalna, możliwość zasilania z prawej lub lewej strony.

DN	25
Przyłącze górne	1" GW
Przyłącze dolne	1/2" GZ
Rozstaw osi	125 mm
Wymiary z izolacją (W/Sz/Gł)	340x250x120 mm
Materiały	mosiądz / stal / EPP
Materiał uszczelnienia	EPDM
Max. temperatura pracy	do 95°C
Max ciśnienie pracy	do 6 bar
Max Kvs	do 2,5 m³/h
Medium zasilania	woda lub roztwór glikolu do 50%

Grupa Pompowa MK DN25 z zaworem 3-drogowym mieszającym i izolacją


Wyposażenie:

- pompa TERMET TF3 ADAPT 25-85/130
- 3-drogowy zawór mieszający odwracalny z regulowanym bypassem,
- 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.

Grupa pompowa odwracalna, możliwość zasilania z prawej lub lewej strony.

DN	25
Przyłącze górne	1" GW
Przyłącze dolne	1/2" GZ
Rozstaw osi	125 mm
Wymiary z izolacją (W/Sz/Gł)	340x250x120 mm
Materiały	mosiądz / stal / EPP
Materiał uszczelnienia	EPDM
Max. temperatura pracy	do 95°C
Max ciśnienie pracy	do 6 bar
Max Kvs	do 4,5 m³/h
Medium zasilania	woda lub roztwór glikolu do 50%