

SYSTEM **KAN-therm**

Install your future



PL 20/04

Rozdzielacze InoxFlow

- Szlachetny, **najwyższej jakości materiał** - stal nierdzewna
- **2 x większa wydajność** niż w rozdzielaczach mosiężnych
- **Wysoka odporność** na jony chlorkowe
- **Nowoczesny design**
- W 100% **polska produkcja**

NOWOŚĆ



www.kan-therm.com

ISO 9001

Rozdzielacze InoxFlow

1

Szlachetny materiał

o wysokiej odporności na jony chlorkowe w wodzie (szczególnie istotne w przypadku instalacji wody użytkowej)

9

Prosta identyfikacja obwodów

pomieszczeń dzięki laserowej numeracji na belce i specjalnej naklejce na opisy do przyklejenia wewnątrz szafki

8

Wytrzymałe obejmy

zaprojektowane przez specjalistów z zachowaniem najnowszych designerskich trendów przemysłowych. Funkcja tłumienia drgań gwarantująca cichą pracę instalacji

2

Łatwa Identyfikacja

gwarancja oryginalności produktu dzięki laserowemu znakowaniu

7

Czytelne oznaczenia

sposobu podłączenia (zasilanie/powrót)

3

Możliwość obracania

belki o 180° bez konieczności demontażu rozdzielacza

4

2 x większa wydajność

hydrauliczna niż w rozdzielaczach mosiężnych i możliwość podłączenia większej liczby obwodów grzewczych dzięki belkom 1 1/4" ze stali nierdzewnej 1.4301



6

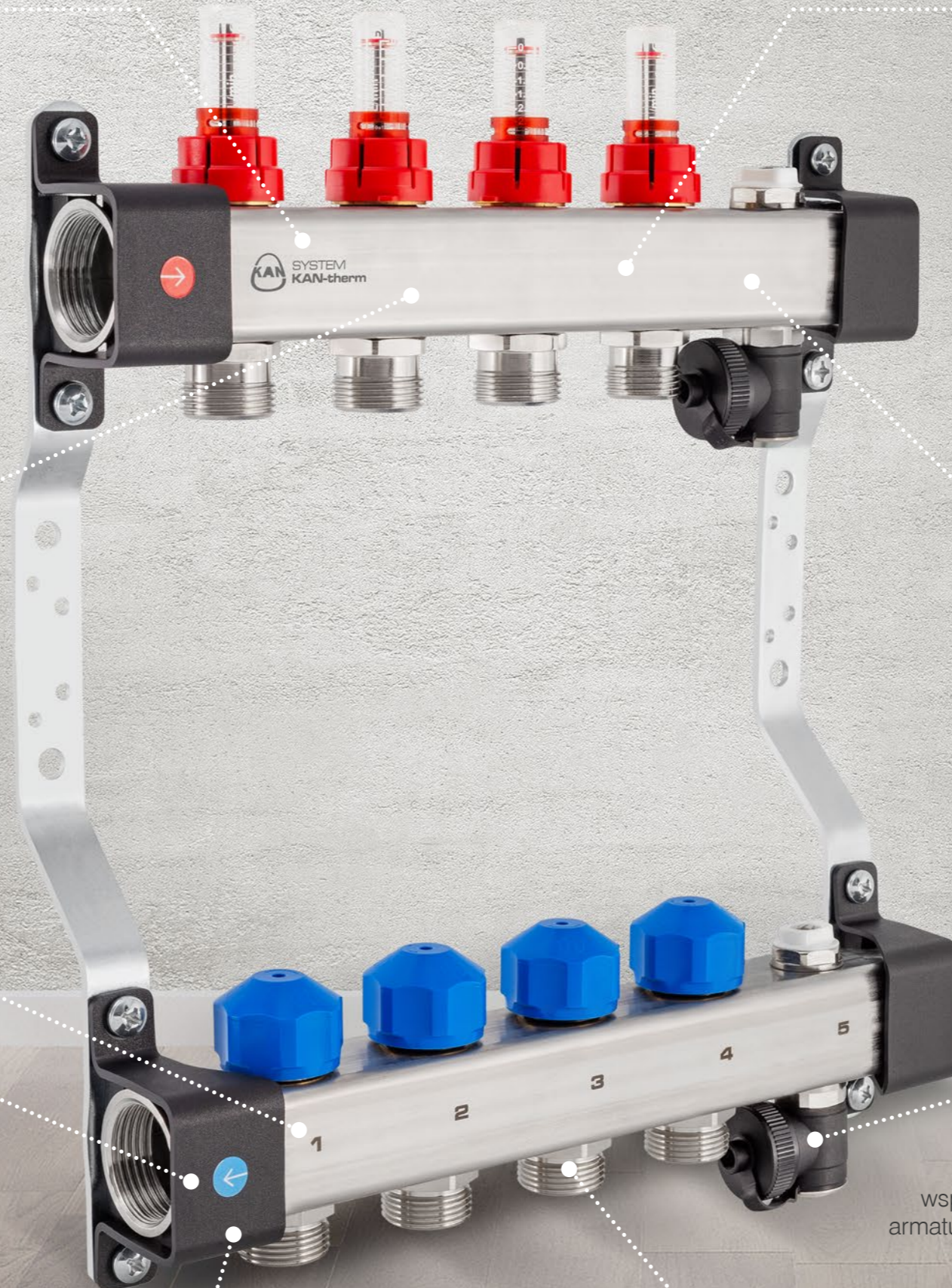
Kompatybilność

współpraca z dotychczasową armaturą uzbrojenia rozdzielaczy KAN-therm (redukcje, odpowietrzniki, trójniki, itp)

5

Wygoda

wyjścia na poszczególne obwody - GZ 3/4" Eurokonus



Pełna oferta do wszystkich zastosowań

Rozdzielacze do C.O. i wody użytkowej (R)



Rozdzielacze z gwintami wewnętrznymi 1/2"
- seria **RBB**



Rozdzielacze z nyplami 3/4"
- seria **RNN**



Rozdzielacze z nyplami 3/4" i zaworami odcinającymi
- seria **RVV**

Maskownica *



* na indywidualne zamówienie, dostępne w kolorach antracytowym lub stalowym

Rozdzielacze do ogrzewania podłogowego (U)

z zaworami regulacyjnymi



Rozdzielacze z zaworami regulacyjnymi
- seria **UVN**



Rozdzielacze z zaworami regulacyjnymi i zaworami do siłowników
- seria **UVS**



Rozdzielacze z zaworami regulacyjnymi i zaworami do siłowników oraz sekcją odpowietrzającą
- seria **UVST**

z przepływomierzami



Rozdzielacze z przepływomierzami
- seria **UFN**

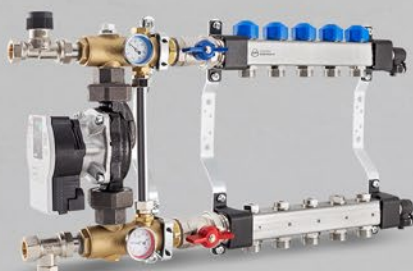


Rozdzielacze z przepływomierzami i zaworami do siłowników
- seria **UFS**



Rozdzielacze z przepływomierzami i zaworami do siłowników oraz sekcją odpowietrzającą
- seria **UFST**

Rozdzielacze do ogrzewania podłogowego z układem mieszającym (P)



Rozdzielacze z zaworami regulacyjnymi i zaworami do siłowników oraz układem mieszającym z pompą elektroniczną
- seria **USVP**



Rozdzielacze z przepływomierzami i zaworami do siłowników oraz układem mieszającym z pompą elektroniczną
- seria **USFP**

OZNACZENIE SERII ROZDZIELACZA



R lub U B, N, S, V lub F T, A lub P

wyposażenie belki górnej lub dolnej

wyposażenie dodatkowe

Radiator
rozdzielacze do C.O. i wody użytkowej

Basic
brak osprzętu
Nipples
nyple

Top
odpowietrznik na górze belki
Axis
odpowietrznik w osi belki

Underfloor heating
rozdzielacze do ogrzewania podłogowego

Servomotor valves
zawory do siłowników
Valves
zawory odcinające lub regulacyjne

Pump
grupa pompowa

Flowmeters
przepływomierze

KAN Sp. z o.o.

ul. Zdrojowa 51, 16-001 Białystok-Kleosin
tel. +48 85 74 99 200, fax +48 85 74 99 201
e-mail: kan@kan-therm.com

www.kan-therm.com

PL 20/04 00005074

ISO 9001