



OTTONE

siła miedzi • power of brass

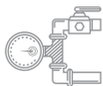
Nowości
w ogrzewaniu
podłogowym



NOWOŚCI:

Nowa **grupa mieszająca** z Ottone z wysokowydajną pompą Grundfos UPM3 Auto i termometrem LCD

Nowy **rozdzielacz** do ogrzewania podłogowego z **odpowietrznikami automatycznymi**



Grupa mieszająca 1" termostatyczna do rozdzielaczy stalowych i mosiężnych; 20-43 °C



OT100103
- bez pompy

OT100113
- z pompą elektroniczną Grundfos 25-70 130

OT100105
- bez pompy
- z uchwytnymi o rozstawie 210 mm

OT100115
- z pompą elektroniczną Grundfos 25-70 130
- z uchwytnymi o rozstawie 210 mm

Rozdzielacz 1" z zaworami termostatycznymi i przepływomierzami



OT100622	- 2 drogowy	- długość 190 mm
OT100623	- 3 drogowy	- długość 240 mm
OT100624	- 4 drogowy	- długość 290 mm
OT100625	- 5 drogowy	- długość 340 mm
OT100626	- 6 drogowy	- długość 390 mm
OT100627	- 7 drogowy	- długość 440 mm
OT100628	- 8 drogowy	- długość 490 mm
OT100629	- 9 drogowy	- długość 540 mm
OT100630	- 10 drogowy	- długość 590 mm
OT100631	- 11 drogowy	- długość 640 mm
OT100632	- 12 drogowy	- długość 670 mm

Parametry techniczne:

- Termometr LCD
- Wysokowydajna pompa Grundfos UPM3 Auto 25-70 130 3,3 m³/h
- Maksymalna temperatura pracy (temperatura wejścia): 90 °C
- Zakres regulacji temperatury czynnika: 20-43 °C
- Maksymalne ciśnienie pracy: 10 bar
- Maksymalny przepływ zaworu: 2,4 m³/h
- Średnica przyłączy: GW 1" x GZ 1"
- Rozstaw pomiędzy przyłączami: 210 mm
- Maksymalna moc grupy: 20 kW przy ΔT 10°C
- Dopuszczalne stężenie glikolu: 30%
- Całkowita szerokość grupy z pompą: 180 mm
- Minimalna głębokość szafki: 120 mm
- Wyprodukowane we Włoszech
- Uniwersalna do wszystkich rozdzielaczy z rozstawem 210 mm
- Konstrukcja oparta na 3-drogowym zaworze termostatycznym
- Prosty montaż dzięki zastosowaniu specjalnych łączników nypłowych
- Prosta regulacja temperatury przy pomocy pokrętki ze skalą (możliwość blokady nastawy)
- Możliwość montażu z lewej lub prawej strony rozdzielacza

Parametry techniczne:

- Maksymalna temperatura pracy: 70 °C (90 °C przy ciśnieniu 3 bary)
- Maksymalne ciśnienie pracy: 6 bar
- Maksymalne stężenie glikolu: 30%
- Rozstaw pomiędzy belkami: 210 mm
- Rozstaw pomiędzy otworami: 50 mm
- Nypły z przyłączem 3" (Euroconus)
- Przepływomierze z zakresem regulacji: 0-5l/min
- Materiał: stal nierdzewna AISI 304 o grubości 2 mm
- Odpowietrzniki automatyczne w komplecie
- Gwarancja 8 lat na prawidłowe działanie produktu
- Wyprodukowano w Polsce



OTTONE

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
Spółka komandytowa



www.ottone.pl

Głogoczów 996
32-444 Głogoczów

tel.: +48 600 892 333
mail: biuro@ottone.pl