



OTTONE

siła mosiądzu • power of brass

NOWOŚĆ System DN20

GRUPY POMPOWE

ROZDZIELACZE

SPRZĘGŁO-ROZDZIELACZE



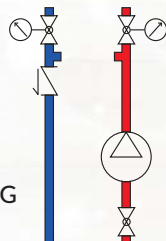
OTTONE generalny dystrybutor
włoskiej firmy Barberi w Polsce



BEZ MIESZANIA - ODWRACALNA



- Maksymalna temperatura pracy: **90 °C**
- Maksymalne ciśnienie pracy: **10 bar**
- Zawór kulowy na zasilaniu i powrocie z wbudowanym termometrem
- Wbudowany zawór zwrotny na powrocie
- Izolacja w komplecie



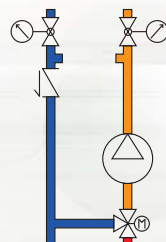
OT110206 - bez pompy, art. 01G

OT110216 - z pompą UPM3 AUTO 15-70 130, art. 01G

ZE ZMIESZANIEM - ODWRACALNA



- Maksymalna temperatura pracy: **90 °C**
- Maksymalne ciśnienie pracy: **10 bar**
- Zawór kulowy na zasilaniu i powrocie z wbudowanym termometrem
- Wbudowany zawór zwrotny na powrocie
- Zawór mieszający 3-drogowy o przepływie: **4 m³/h** przystosowany do siłownika OT070302
- Izolacja w komplecie



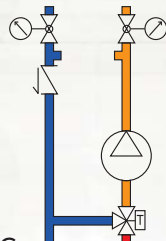
OT110208 - bez pompy, art. 07G

OT110218 - z pompą UPM3 AUTO 15-70 130, art. 07G

ZE ZMIESZANIEM TERMOSTATYCZNA - ODWRACALNA



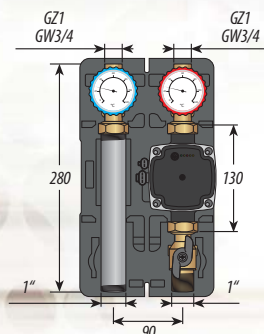
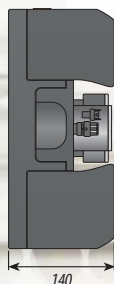
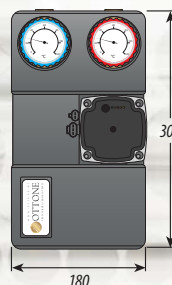
- Maksymalna temperatura pracy: **90 °C**
- Maksymalne ciśnienie pracy: **10 bar**
- Zawór kulowy na zasilaniu i powrocie z wbudowanym termometrem
- Wbudowany zawór zwrotny na powrocie
- Zawór mieszający 3-drogowy termostatyczny o przepływie: **3,5 m³/h**
- Zakres nastawy zaworu: **25 - 50 °C**
- Izolacja w komplecie



OT110207 - bez pompy, art. 02G

OT110217 - z pompą UPM3 AUTO 15-70 130, art. 02G

WYMIARY GRUP



UCHWYT

Dodatkowy uchwyt do grup pompowych DN20 – w przypadku montażu grupy osobno



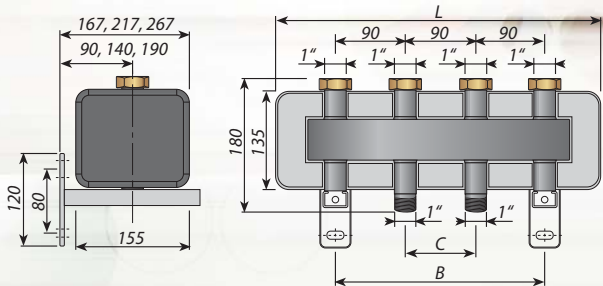
OT119923



- Max temperatura pracy: **110 °C**
- Max ciśnienie pracy: **4 bary**
- Max przepływ: **3 m³/h**
- Uchwyty montażowe, kołki oraz śruby w komplecie
- Izolacja w komplecie

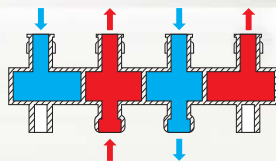
OT110512 - 2 obwoły GZ1 x GW1, art. P72
OT110513 - 3 obwoły GZ1 x GW1, art. P72

Wymiary rozdzielaczy:

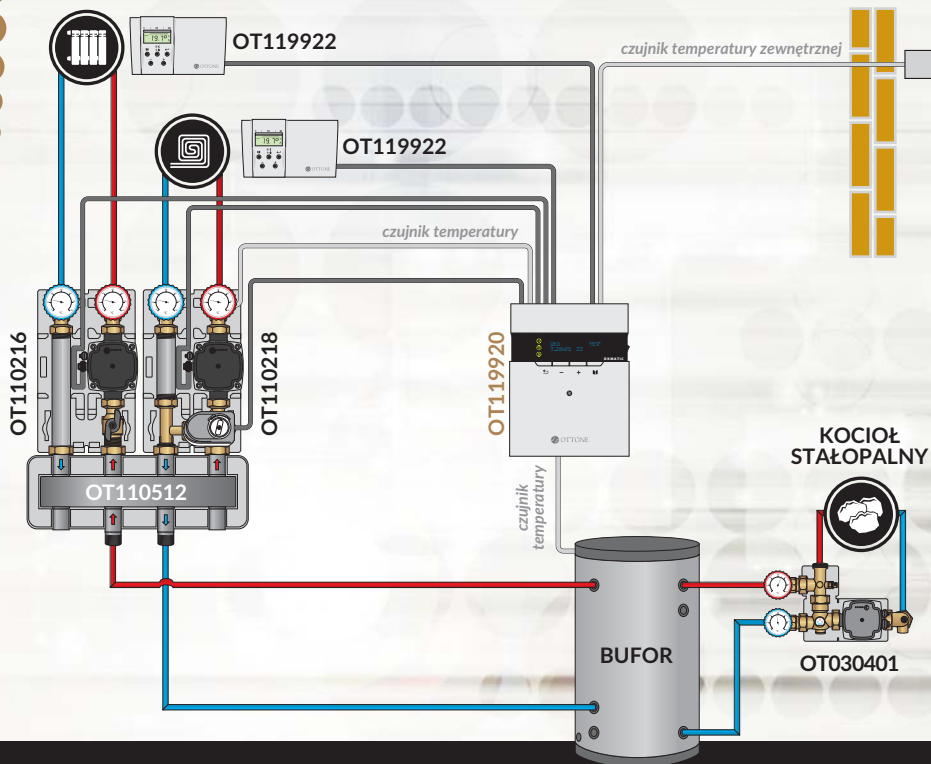


KOD	L	B	C
OT110512	420	270	90
OT110513	600	450	90

Schemat przepływów:



PRZYKŁADOWY SCHEMAT INSTALACJI



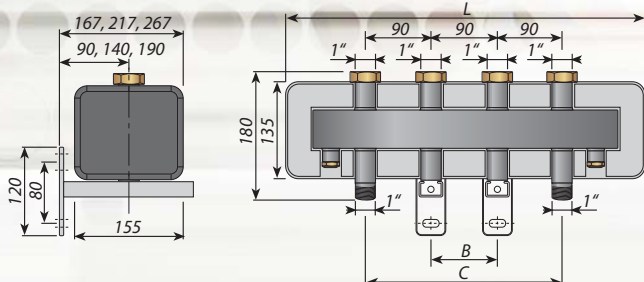


- Max temperatura pracy: **110 °C**
- Max ciśnienie pracy: **4 bar**
- Max przepływ: **3 m³/h**
- Max moc: **do 55kW (ΔT 20 °C); do 40kW (ΔT 15 °C); do 25kW (ΔT 10 °C)**
- Uchwyty montażowe oraz kołki w komplecie
- Podłączenie grup od góry
- Izolacja w komplecie

OT110312 - 2 obwoły GZ1 x GW1, art. P74

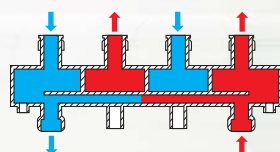
OT110313 - 3 obwoły GZ1 x GW1, art. P74

Wymiary sprzęgło-rozdzielaczy:

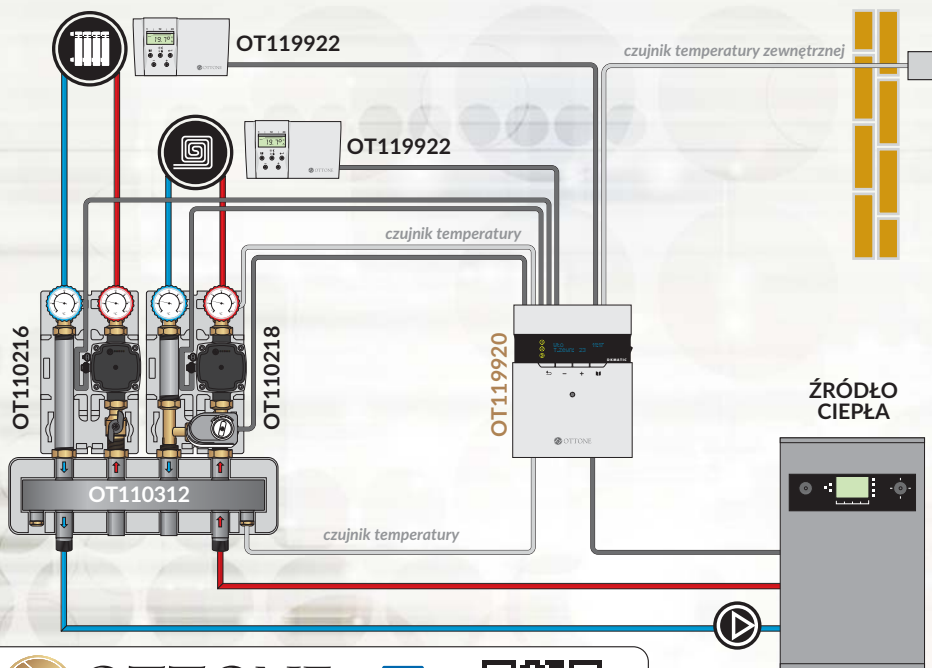


KOD	L	B	C
OT110312	500	90	268
OT110313	680	270	450

Schemat przepływów:



PRZYKŁADOWY SCHEMAT INSTALACJI



OTTONE
siła miedzi • power of brass



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

Głogoczków 996
32-444 Głogoczków · Poland