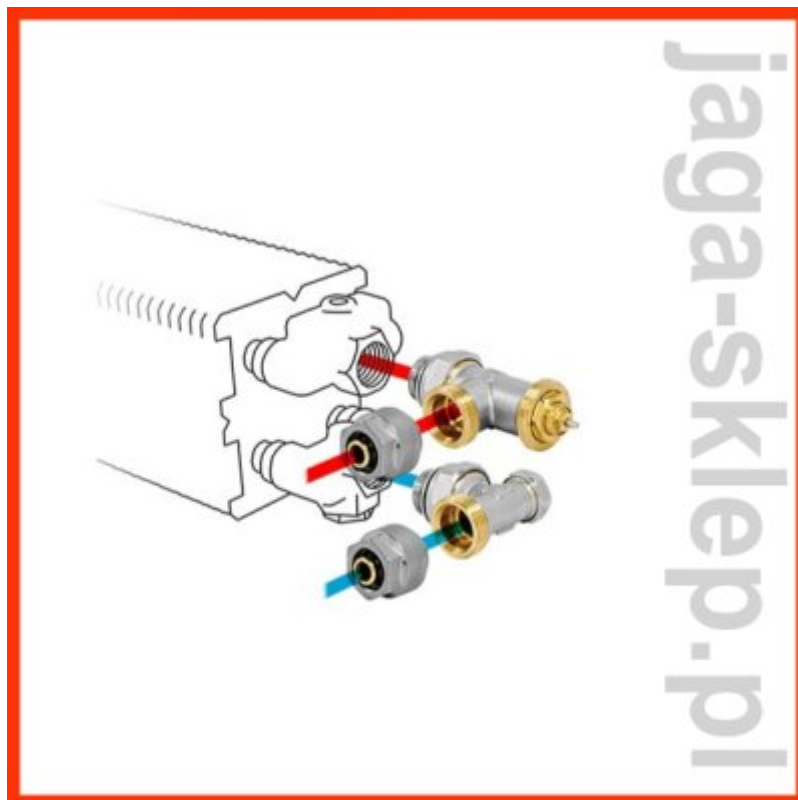


Jaga zestaw 272



Zestaw zaworowy Jaga 272 do grzejników kanałowych Jaga Mini Canal 14-19, Jaga Mini Canal Pro 14-19 oraz Mini Canal Hybrid

Zestaw składa się z zaworu termostaticznego, zaworu odcinającego, złączek zaciskowych do konkretnej instalacji oraz wybranej formy sterowania, do wyboru:

- termostat Jaga AB czarny do montażu wewnątrz kanału (rozwiązanie niezalecane ze względu na błędne odczyty temperatury wewnątrz wanny grzejnika)
- termostat z kapilarą RD (termostat zdalny zamontowany na ścianie w odległości max 2 m od kanału)
- siłownik 24 VDC (do podłączenia do termostatu elektronicznego)
- siłownik 230 VAC (do podłączenia do termostatu elektronicznego)

Warianty

STEROWANIE	INSTALACJA	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
Z termostatem AB czarnym wewnątrz kanału	Rura metalowa 12/1	Na zamówienie	498.00 zł 423.30 zł	498.00 zł
Z termostatem AB czarnym wewnątrz kanału	Rura metalowa 14/1	Na zamówienie	498.00 zł 423.30 zł	498.00 zł
Z termostatem AB czarnym wewnątrz kanału	Rura metalowa 15/1	Na zamówienie	498.00 zł 423.30 zł	498.00 zł
Z termostatem AB czarnym wewnątrz kanału	Rurka metalowa 16/1	Na zamówienie	498.00 zł 423.30 zł	498.00 zł
Z termostatem AB czarnym wewnątrz kanału	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 12/2	Na zamówienie	498.00 zł 423.30 zł	498.00 zł
Z termostatem AB czarnym wewnątrz kanału	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 14/2	Na zamówienie	498.00 zł 423.30 zł	498.00 zł
Z termostatem AB czarnym wewnątrz kanału	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 16/2	Na zamówienie	498.00 zł 423.30 zł	498.00 zł
Z termostatem AB czarnym wewnątrz kanału	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 15/2.5	Na zamówienie	498.00 zł 423.30 zł	498.00 zł
Z termostatem AB czarnym wewnątrz kanału	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 16/1.5	Na zamówienie	498.00 zł 423.30 zł	498.00 zł
Z termostatem AB czarnym wewnątrz kanału	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 18/2	Na zamówienie	498.00 zł 423.30 zł	498.00 zł
Z termostatem AB czarnym wewnątrz kanału	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 20/2	Na zamówienie	498.00 zł 423.30 zł	498.00 zł
Z termostatem zdalnym z kapilarą RD	Rura metalowa 12/1	Na zamówienie	937.00 zł 796.45 zł	937.00 zł
Z termostatem zdalnym z kapilarą RD	Rura metalowa 14/1	Na zamówienie	937.00 zł 796.45 zł	937.00 zł
Z termostatem zdalnym z kapilarą RD	Rura metalowa 15/1	Na zamówienie	937.00 zł 796.45 zł	937.00 zł
Z termostatem zdalnym z kapilarą RD	Rurka metalowa 16/1	Na zamówienie	937.00 zł 796.45 zł	937.00 zł
Z termostatem zdalnym z kapilarą RD	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 12/2	Na zamówienie	937.00 zł 796.45 zł	937.00 zł
Z termostatem zdalnym z kapilarą RD	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 14/2	Na zamówienie	937.00 zł 796.45 zł	937.00 zł
Z termostatem zdalnym z kapilarą RD	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 16/2	Na zamówienie	937.00 zł 796.45 zł	937.00 zł
Z termostatem zdalnym z kapilarą RD	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 15/2.5	Na zamówienie	937.00 zł 796.45 zł	937.00 zł
Z termostatem zdalnym z kapilarą RD	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 16/1.5	Na zamówienie	937.00 zł 796.45 zł	937.00 zł
Z termostatem zdalnym z kapilarą RD	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 18/2	Na zamówienie	937.00 zł 796.45 zł	937.00 zł
Z termostatem zdalnym z kapilarą RD	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 20/2	Na zamówienie	937.00 zł 796.45 zł	937.00 zł

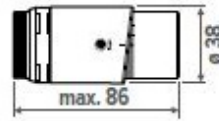
Z siłownikiem 24 VDC	Rura metalowa 12/1	Na zamówienie	609.00 zł	517.65 zł	609.00 zł
Z siłownikiem 24 VDC	Rura metalowa 14/1	Na zamówienie	609.00 zł	517.65 zł	609.00 zł
Z siłownikiem 24 VDC	Rura metalowa 15/1	Na zamówienie	609.00 zł	517.65 zł	609.00 zł
Z siłownikiem 24 VDC	Rurka metalowa 16/1	Na zamówienie	609.00 zł	517.65 zł	609.00 zł
Z siłownikiem 24 VDC	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 12/2	Na zamówienie	609.00 zł	517.65 zł	609.00 zł
Z siłownikiem 24 VDC	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 14/2	Na zamówienie	609.00 zł	517.65 zł	609.00 zł
Z siłownikiem 24 VDC	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 16/2	Na zamówienie	609.00 zł	517.65 zł	609.00 zł
Z siłownikiem 24 VDC	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 15/2.5	Na zamówienie	609.00 zł	517.65 zł	609.00 zł
Z siłownikiem 24 VDC	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 16/1.5	Na zamówienie	609.00 zł	517.65 zł	609.00 zł
Z siłownikiem 24 VDC	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 18/2	Na zamówienie	609.00 zł	517.65 zł	609.00 zł
Z siłownikiem 24 VDC	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 20/2	Na zamówienie	609.00 zł	517.65 zł	609.00 zł
Z siłownikiem 230 VAC	Rura metalowa 12/1	Na zamówienie	609.00 zł	517.65 zł	609.00 zł
Z siłownikiem 230 VAC	Rura metalowa 14/1	Na zamówienie	609.00 zł	517.65 zł	609.00 zł
Z siłownikiem 230 VAC	Rura metalowa 15/1	Na zamówienie	609.00 zł	517.65 zł	609.00 zł
Z siłownikiem 230 VAC	Rurka metalowa 16/1	Na zamówienie	609.00 zł	517.65 zł	609.00 zł
Z siłownikiem 230 VAC	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 12/2	Na zamówienie	609.00 zł	517.65 zł	609.00 zł
Z siłownikiem 230 VAC	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 14/2	Na zamówienie	609.00 zł	517.65 zł	609.00 zł
Z siłownikiem 230 VAC	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 16/2	Na zamówienie	609.00 zł	517.65 zł	609.00 zł
Z siłownikiem 230 VAC	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 15/2.5	Na zamówienie	609.00 zł	517.65 zł	609.00 zł
Z siłownikiem 230 VAC	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 16/1.5	Na zamówienie	609.00 zł	517.65 zł	609.00 zł
Z siłownikiem 230 VAC	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 18/2	Na zamówienie	609.00 zł	517.65 zł	609.00 zł
Z siłownikiem 230 VAC	Rura syntetyczna lub RPE/ALU 20/2	Na zamówienie	609.00 zł	517.65 zł	609.00 zł

Sterowanie

GŁOWICA TERMOSTATYCZNA JAGA DECO



Jaga czarny

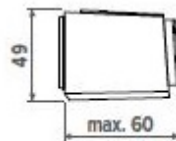


- cieczowa
- zabezpieczenie przed zamrożeniem 7°C
- regulacja temperatury 10 do 28°C
- nakręcana M30 x 1.5
- maksymalna temperatura czynnika 110°C

NAPĘD TERMOELEKTRYCZNY



jasny szary RAL 7035



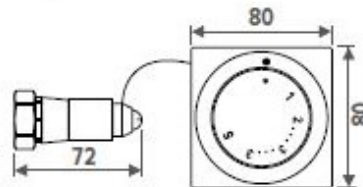
230 VAC: w przypadku instalacji w podłodze należy montować wyłącznie na rozdzielaczu, nigdy w kanale

- nakrętka M30 x 1.5 z zatrzaskiem, pasuje do wszystkich zaworów Jaga
- z warystorem chroniącym przed przepięciami
- ze wskaźnikiem położenia (otwarty/zamknięty)
- długość kabla: 1 m
- max. temperatura czynnika: 100°C
- klasa ochrony: IP 54 / III
- Zgodność CE z EN 60730

TERMOSTAT JAGA DANFOSS



Biały RAL 9010



- zawór termostatyczny z głowicą zdalną do zaworów trudno dostępnych
- długość kapilary: 2 m
- przepust kapilary: co najmniej 23 mm
- zdalny czujnik, kapilara i siłownik są całkowicie wypełnione cieczą
- zabezpieczenie przed zamrożeniem 7.5°C
- min. i max. nastawa temperatury (6-28°C)
- nakręcana M30 x 1.5
- max. temperatura czynnika 120°