

NOWOCZESNE KOTŁOWNIE



KATALOG 2021/22

OTTONE

WWW.OTTONE.PL


Parametry techniczne:

- Maksymalna temperatura pracy: **120 °C**
- Maksymalne ciśnienie pracy: **10 bar**
- Średnica tarczy: **63 mm** lub **80 mm**
- Mosiężne przyłącze z zaworem stopowym: 1/2"
- Obudowa z wytrzymałego tworzywa ABS
- Pokrywa z tworzywa
- Aluminiowa tarcza
- Konstrukcja manometru oparta na rurce Bourdona
- Konstrukcja termometru oparta na spirali bimetalicznej

KOD	Termomanometr:	ILOŚĆ SZT. W OPAKOWANIU		UWAGI
		jednostkowym	zbiorczym	
OT020201	63 mm 1/2" axialny 0-6 bar. temp 0-120 °C	1	90	
OT020212	80 mm 1/2" radialny 0-1,6 bar. temp 0-120 °C	1	60	
OT020213	80 mm 1/2" radialny 0-2,5 bar. temp 0-120 °C	1	60	
OT020211	80 mm 1/2" radialny 0-6 bar. temp 0-120 °C	1	60	

Akcesoria i części zamienne


KOD	Akcesoria:	ILOŚĆ SZT. W OPAKOWANIU		UWAGI
		jednostkowym	zbiorczym	
OT130901	Redukcja do manometru 1/2" x 1/4"	25	500	
OT029901	Tuleja termometru, długość 40 mm, 1/2"	1	1	

Zawory bezpieczeństwa do instalacji c.o. i c.w.u. oraz solarnych
Rys. 14 Przykładowy schemat zastosowania zaworu bezpieczeństwa
