

NOWOCZESNE KOTŁOWNIE



---

KATALOG 2021/22

---

OTTONE

WWW.OTTONE.PL

## Odpowietrzniki automatyczne

### Parametry techniczne:

- Maksymalna temperatura pracy: **110 °C**
- Maksymalne ciśnienie pracy: **10 bar**
- Uszczelnienie: **EPDM**
- Niezawodna konstrukcja
- O-ring uszczelniający na gwincie przyłączeniowym



OT120108



OT120107

KOD	Odpowietznik automatyczny 3/8" z zaworem stopowym 1/2":	ILOŚĆ SZT. W OPAKOWANIU		UWAGI
		jednostkowym	zbiorczym	
OT120107	Żółty długi	1	1	
OT120108	Niklowany długi	1	1	

## Odpowietrzniki solarne

### Parametry techniczne:

- Maksymalna temperatura pracy: **180 °C**
- Maksymalne ciśnienie pracy: **10 bar**
- Uszczelnienie: **EPDM**
- Niezawodna konstrukcja



OT120110

KOD	Odpowietznik automatyczny solarny:	ILOŚĆ SZT. W OPAKOWANIU		UWAGI
		jednostkowym	zbiorczym	
OT120110	GZ 1/2; niklowany; bez zaworu stopowego	10	100	

## Odpowietrzniki ręczne

### Parametry techniczne:

- Maksymalna temperatura pracy: **100 °C**
- Maksymalne ciśnienie pracy: **10 bar**
- Uszczelnienie: **EPDM**
- Niezawodna konstrukcja
- Uszczelnienie teflonowe gwintu



OT120202

KOD	Odpowietznik ręczny:	ILOŚĆ SZT. W OPAKOWANIU		UWAGI
		jednostkowym	zbiorczym	
OT120202	Mechaniczny z uszczelką i pokrętłem; G 1/2	50	100	

## Grupy solarne

### Grupa solarna pojedyncza

#### Parametry techniczne:

- Maksymalne ciśnienie pracy: **10 bar**
- Maksymalna temperatura pracy: **+140 °C (dla pompy +110 °C)**
- Zawór bezpieczeństwa: **6 bar**
- Manometr: **0-10 bar**
- Termometr z zakresem: **0-160 °C**
- Zawór kulowy z wbudowanym zaworem zwrotnym (minimalna różnica ciśnienia otwarcia  $\Delta p - 2 \text{ kPa}$ )
- Zakres regulacji przepływomierza: **0,5-15 l/min**
- Przyłącze naczynia zbiorczego: **GZ 3/4**
- Przyłącza grupy: **GZ 3/4**
- Kompaktowa budowa
- Wszystkie elementy wykonane z mosiądzu



OT110101

KOD	Grupa solarna pojedyncza:	ILOŚĆ SZT. W OPAKOWANIU		UWAGI
		jednostkowym	zbiorczym	
OT110101	Z pompą elektroniczną Grundfos UPM3 15-75	1	1	