



## Palnik Bunsena z regulacją powietrza, zaworem igłowym i płomieniem oszczędnościowym



Palnik Bunsena zgodny z DIN 30665. Dostępne są dwa modele zasilane na gaz ziemny lub propan. Z regulacją powietrza, zaworem igłowym do regulacji ilości doprowadzanego gazu między pozycją zapewniającą przepływ minimalny, a pozycją, w której przepływ jest maksymalny i płomieniem oszczędnościowym wewnątrz. Podstawkę gumową do palnika należy zamawiać osobno: [Nr-art. 1-1189](#).

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Na
	1-1174	Palnik Bunsena z regulacją powietrza, zaworem igłowym i płomieniem oszczędnościowym	gaz ziemny
	1-1175	Palnik Bunsena z regulacją powietrza, zaworem igłowym i płomieniem oszczędnościowym	propan

### Opis

Palnik Bunsena zgodny z DIN 30665. Dostępne są dwa modele zasilane na gaz ziemny lub propan. Z regulacją powietrza, zaworem igłowym do regulacji ilości doprowadzanego gazu między pozycją zapewniającą przepływ minimalny, a pozycją, w której przepływ jest maksymalny i płomieniem oszczędnościowym wewnątrz.

#### Model 1-1174:

**Temperatura:** 1550 °C.

**Zużycie gazu:** 105 l/h.

**Wysokość:** 145 mm.

**Waga:** 250 g.

**Śr. zew. rurki:** 14 mm.

**Śr. wew. wylotu:** ~10,5 mm (wylot jest zwężony ku górze).

**Śr. zew. głowicy:** 17 mm.

**Moc:** 1,10 kW.

#### Model 1-1175:

**Temperatura:** 1550 °C.

**Zużycie gazu:** 42 l/h.

**Wysokość:** 145 mm.

**Waga:** 250 g.

**Śr. zew. rurki:** 14 mm.

**Śr. wew. wylotu:** ~10,5 mm (wylot jest zwężony ku górze).

**Śr. zew. głowicy:** 17 mm.

**Moc:** 1,25 kW.

**Podstawkę gumową do palnika należy zamawiać osobno: [Nr-art. 1-1189](#).**