



Palnik gazowy Flame 110



Wyjątkowo funkcjonalny laboratoryjny palnik gazowy - posiada możliwość montażu i pracy do góry dnem. Urządzenie uruchamiane za pomocą przycisku, z zabezpieczeniem przed przegrzaniem oraz z ustawieniem czasu pracy ciągłej do 60 min. Z możliwością obsługi za pomocą wyłącznika nożnego lub czujnika podczerwieni (prosimy zamawiać osobno).

Miniatura	Nr-art.	Nazwa
	K-0156	Palnik gazowy Flame 110
	B-0158	Uchwyt do palnika Flame 110 do mocowania bokiem
	B-0443	Uchwyt do palnika Flame 110 do mocowania poziomo

Opis

Wyjątkowo funkcjonalny laboratoryjny palnik gazowy - posiada możliwość montażu i pracy do góry dnem. Urządzenie uruchamiane za pomocą przycisku, z zabezpieczeniem przed przegrzaniem oraz z ustawieniem czasu pracy ciągłej do 60 min. Z możliwością obsługi za pomocą wyłącznika nożnego lub czujnika podczerwieni (prosimy zamawiać osobno). Palnik jest wykonany ze stali nierdzewnej, łatwy w czyszczeniu oraz ekonomiczny (niewielkie zużycie gazu). Może pracować zarówno z nabojami gazowymi (adapter oraz naboje należy zamówić osobno) jak i podłączony do instalacji gazowej.

Temperatura płomienia: ok. 1200 °C.

Zasilanie: 100 - 240 V / 50/60 Hz / maks. 0.3 A, 9 V DC / max. 1 A.

Wymiary: 120 x 10 mm.

Waga: 580 g.

Zgodny z normami: NG-2211AS0167, EN 61326-1, EN61000-3-2, EN 61010, 2004/108/EC, 2006/95/EC.

Pasujące naboje i adaptory:

- naboje gazowe C 206 Nr-Art. B-1348,
- adapter do nabojów C 206 Nr-Art. B-0156,
- naboje gazowe CV 470 Nr-Art. B-1361,
- adapter do nabojów CV 470 Nr-Art. B-0157.