



Karta produktowa

Termometr bimetaliczny do pomiaru temperatury spalin RTC 80, fi80 mm, L 100 mm, 0÷350°C, ax, kl. 2

Art. nr

63 833

Kod EAN: 4016203638335

O produkcji

Zastosowanie

Stosowane do pomiaru temperatury spalin w przewodach spalinowych kotłów gazowych i olejowych.

Opis

Termometr bimetaliczny RTC80.

Przeznaczony do pomiaru temperatury spalin. Montaż przy pomocy magnesu.

Dane techniczne

Średnica tarczy	80 mm
Przyłącze	Czujnik gładki ze stali nierdzewnej 316 L, magnes
Zakres temperatur	≥0÷300 °C
Długość tulei	100 mm
Klasa dokładności	klasa 2 wg PN-EN 13190
Typ termometru	RTC - bimetaliczny do pomiaru temperatury spalin z magnesem
Wykonanie	Aksjalne
Ciśnienie medium	max 6 bar

3 lata gwarancji