

Klasyczne termometry tarczowe z sondą do pomiaru temperatury powietrza o zakresie 0-500°C. Najczęściej stosowane w piecach piekarniczych do wypieku pizzy oraz wędzarniach. Wyposażone w czujnik wykonany ze stali nierdzewnej oraz przesuwny króciec mocujący, który pozwala zamocować termometr na dowolną głębokość.



- Wysoka jakość
- Atrakcyjny wygląd, ramka ze stali nierdzewnej
- Klasa dokładności C1,6
- Długość sondy pomiarowej 150mm lub 300mm

Dane techniczne

Model:	TPM-05.150	TPM-05.300	TPM-05.80.150
Zakres pomiarowy:	0...500°C		
Podziałka:	10°C		
Klasa dokładności:	C1,6		
Element pomiarowy:	Bimetaliczny		
Długość sondy:	150mm/300mm		150mm
Średnica sondy:	8mm		
Średnica obudowy:	63		80
Materiał sondy:	stal nierdzewna		
Materiał obudowy:	stal nierdzewna		
Pierścień:	stal nierdzewna		
podstawa:	stal ocynkowana		
tarcza:	aluminium		
szybka:	szkło		
wskazówka:	aluminium		
Max. temp. obudowy:	100°C		
Przylącze:	Tylne centryczne z króćcem przesuwnym ze śrubą kontrolującą z gwintem M12x1,0		

Wymiary

■ TPM-05.150, TPM-05.300

■ TPM-05.80.150

