



ThermoSensor Air

Sonde de température de type K avec poignée résistante aux températures élevées

Combinée avec les produits ThermoMaster, ThermoSpot XP et CondenseSpot XP, la sonde de température du type K permet la mesure précise des températures de l'air et du gaz. L'appareil est doté d'une poignée résistante aux températures élevées et d'une gaine de protection métallique.

- Sonde de température du type K
- Mesure précise des températures de l'air et du gaz
- Poignée résistante aux températures élevées
- Gaine de protection métallique

DONNÉES TECHNIQUES

Grandeur à mesurer	Température de contact
Plage de mesure de l'élément thermique	-50°C ... 800°C
Caractéristiques	Sonde de mesure de 165 mm de long 40 - 120 cm de longueur de câble
Connexions	Thermocouple de type K
Dimensions (L x H x P)	22 mm x 300 mm x 22 mm
Poids	106 g #



MATÉRIEL LIVRÉ

