



QUICK-CAL 550-02

Source corps noir compact température moyenne, 30°C à 350°C



Le Quick-Cal 550-02 est une source corps noirs peu onéreuse et rapide, offrant une solution de bon rapport qualité / prix pour l'étalonnage de thermomètres infrarouges de 30°C à 350°C. Il donne des résultats précis rapidement et sur une surface large.

• Source corps noirs température moyenne : 30°C à 350°C

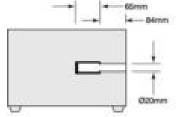
• Emissivité : > 0,99

• Résolution du contrôleur : 0,1°C

Description

Le Quick-Cal 550-02 est une source corps noirs peu onéreuse et rapide, offrant une solution de bon rapport qualité / prix pour l'étalonnage de thermomètres infrarouges de 30°C à 350°C. Il est idéal dans les applications pour lesquels la grande précision offerte par le Gemini R 976 n'est pas nécessaire.

Il dispose d'une cavité cylindrique de 25 mm de diamètre pour une profondeur de 115 mm.





Pegasus R

Points clés:

• Source corps noirs température moyenne : 30°C à 350°C

• Emissivité : > 0,99

• Résolution du contrôleur : 0,1°C



Spécifications

Gamme de température	30°C à +350°C
Résolution	0,1°C
Taille de la cible	25 x 115 mm Cavité cylindrique en cône
Stabilité	±0,2°C
Précision	±0,5°C
Emissivité	> 0,99 Revêtement de surface à 0,98
Temps de montée en température	9 min

Spécifications générales

Dimensions	65 x 152 x 175 mm
Masse	1,5 kg
Alimentation	100 / 130 V ou 208 / 240 VAC (50/60 Hz) 300 Watts



Modèles et accessoires

Instrument:

Quick-Cal 550-02 Source corps noirs compact température moyenne, 30°C à 350°C Livré en standard avec :

- Manuel d'utilisation
- Certificat de traçabilité

Spécifier la tension d'alimentation à la commande : 100 / 130 V (50/60 Hz) ou 208 / 240 V (50/60 Hz)

Accessoires:

931-22-71 Valise de transport

CAL Certificat de calibration sur 5 points

Information de transport :

Dimensions sans emballage 65 x 152 x 175 mm

Poids sans emballage 1,5 kg