

K-KALIBRIER-TEST UND SERVICE

Kalibrier-Test- und Servicegerät

HANSA**FLEX**

Eigenschaften

Ausführung	Kalibrier-Test- und Servicegerät
Genauigkeit	0,25% FS
Messstofftemperatur	-20 °C bis +80 °C
Umgebungstemperatur	-10 °C bis +50 °C
Messstoffberührte Teile	CrNi-Stahl mit NBR-Dichtung
Gehäuse	Zink-Druckguss



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Servicekoffer zur genauen und schnellen Druckmessgeräte-Kalibrierung vor Ort. Für die unterschiedlichen Service- und Dienstleistungsbereiche, Mess- und Regelwerkstätten sowie für die Qualitätssicherung. Einfache Bedienung über 4 Tasten. Die hohe Messrate (100 Messungen/Sek.) ermöglicht eine effektive Analyse der Messstelle. Bestehend aus Digitalmanometer CPG500 und einer pneumatischen Handprüfumpe CPP40 mit Anschlussleitung zur Druckerzeugung. Bedienungsanleitung, Kalibrierzertifikat 3.1, 2 AA Batterien und TPE-Gummischutzhülle für das Gehäuse liegen bei. Inkl. Bereitschaftskoffer aus Kunststoff mit Schaumstoffeinlage.

Zusätzliche Informationen

Weitere Messbereiche auf Anfrage

Artikel

Bezeichnung	Messbereich	Anschluss
K- 07 20 12 70	-0,95 / +40 bar	G 1/4