

Multikalibriersystem MKS

- Komplette Prüfeinrichtung für Druckbereiche -1...0...700 bar
- Eingebaute Druck- und Temperaturmodule auswechselbar
- Genauigkeit bis 0,025 % v. M.E.
- Temperaturkalibrierung
- Über- und Unterdruck, Differenzdruck, Absolutdruck
- Druckeinstellung über Regler und Volumensteller bis 0,01 mbar möglich
- eingebaute Druckflasche 200 bar
- Transmitterspeisung vom Gerät möglich
- Datenspeicherung und Übertragung zur Archivierung von Kalibrierdatensätzen über RS232
- DKD Kalibrierschein



Prüfkoffer PTE

- Komplette Prüfeinrichtung für Druckbereiche -1...0...700 bar
- Eingebaute Druck- und Temperaturmodule auswechselbar
- Genauigkeit bis 0,025 % v. M.E.
- Temperaturkalibrierung
- Über- und Unterdruck, Differenzdruck, Absolutdruck
- Druckeinstellung über Regler und Volumensteller bis 0,01 mbar möglich
- Druckflasche 200 bar eingebaut oder extern
- Handkalibrierpumpe
- Datenspeicherung und Übertragung zur Archivierung von Kalibrierdatensätzen über RS232
- DKD Kalibrierschein
- Netz- und Akkubetrieb



PRÜFKOFFER IPK

Die Zusammenstellung der Prüfkoffer-Systeme erfolgt aufgrund der individuellen Kundenwünsche bzw. bedingt durch die am Prüfort und Prüfling vorhandenen Bedingungen.

