



P3110/P3120



P3210/P3220



P3800



6531



6532

Doppelkolben-Öldruckwaage P3120

Die Doppelkolbenkonstruktion bietet eine maximale Abdeckung der Druckkalibrierungen mit dem Medium Wasser.

- Genauigkeit 0,015 % vom Messwert (0,008 % optional)
- 100 kPa (10 psi) bis 110 MPa (16.000 psi) in einem einzigen Gerät
- Standardmäßig mit integrierter Druckerzeugung und -steuerung
- Kalibrierzertifikat aus akkreditiertem Labor

www.flukecal.de/P3120

Einzelkolben-Wasserdruckwaage P3210

Dieses Modell wurde speziell für die Verwendung von Wasser als Prüfmedium konzipiert.

- Genauigkeit 0,015 % vom Messwert (0,008 % optional)
- Bereiche von 100 kPa (10 psi) bis 70 MPa (10.000 psi)
- Standardmäßig mit integrierter Druckerzeugung und -steuerung
- Kalibrierzertifikat aus akkreditiertem Labor

www.flukecal.de/P3210

Doppelkolben-Wasserdruckwaage P3220

Die Doppelkolbenkonstruktion bietet eine maximale Abdeckung der Druckkalibrierungen mit dem Medium Wasser.

- Genauigkeit 0,015 % vom Messwert (0,008 % optional)
- 100 kPa (10 psi) bis 70 MPa (10.000 psi) in einem einzigen Gerät
- Standardmäßig mit integrierter Druckerzeugung und -steuerung
- Kalibrierzertifikat aus akkreditiertem Labor

www.flukecal.de/P3220

Hochdruck-Öldruckwaage P3800

Benutzerfreundliche Hochleistungs-Ölkalibrierung mit sehr hohem Druck.

- Genauigkeit 0,02 % vom Messwert (0,015 % optional)
- Bereiche bis 400 MPa (60.000 psi)
- Integrierte Druckerzeugung, integrierter Druckerhöher und integrierte Drucksteuerung
- Kalibrierzertifikat aus akkreditiertem Labor

www.flukecal.de/P3800

Elektronische Druckwaage 6531

Eine digitale Alternative zur traditionellen Druckwaage.

- Genauigkeit 0,02 % vom Messwert von 10 bis 100 % des Messbereichs (Dynamikbereich von 10:1)
- Bereiche von 7 MPa (1.000 psi) bis 200 MPa (30.000 psi)
- Integrierte Hydraulikdruckgenerierung und -steuerung
- Kompatibel mit Wasser und einer Vielzahl von Ölen und anderen Flüssigkeiten
- Neben Testroutinen und Datenspeicher sind weitere erweiterte Funktionen integriert
- Kalibrierzertifikat aus akkreditiertem Labor

www.flukecal.de/6531

Elektronische Druckwaage 6532 mit erweitertem Bereich

Bietet alle Funktionen des Modells 6531 mit einem erweiterten Druckbereich für eine maximale Arbeitslastabdeckung.

- Genauigkeit 0,02 % vom Messwert von 1 bis 100 % des Messbereichs (Dynamikbereich von 100:1)
- Modelle mit vollen Messbereichen von 70 MPa (10.000 psi) bis 200 MPa (30.000 psi)
- Kalibrierzertifikat aus akkreditiertem Labor

www.flukecal.de/6532

