

Adapter für Über-/Unterdruckanzeige

44 Adapter für Über-/Unterdruckanzeige

- Kompletter Bausatz für Pumpenkonsole
- Vereinfacht das Anschließen von Manometern zum Prüfen von Pumpen
- Sechskant-Stifte herausnehmen und Manometer einschrauben
- Länge: 89 mm, Höhe: 35 mm, Gewicht: 226 g



Einbaumanometer

- Zum Bestimmen des (dynamischen) Eingangsdrucks und statischen Drucks
- 3 1/2", Manometer mit frostsicherer Flüssigkeit gefüllt, bis 11 bar (160 psi), Schrittweite 0,2 bar (2 psi), 1% Messtoleranz über gesamten Anzeigebereich

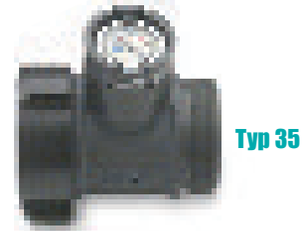
LG-15	1 1/2"	Einbaumanometer	LG-40	4"	Einbaumanometer
LG-25	2 1/2"	Einbaumanometer	LG-45	4 1/2"	Einbaumanometer
LG-30	3"	Einbaumanometer	LG-50	5"	Einbaumanometer
LG-35	3 1/2"	Einbaumanometer	LG-60	6"	Einbaumanometer

35 Einbaumanometer

- Geeignet für Anwendungen mit großen Strahlhöhen
- Erhältlich als 2 1/2" und 3"
- Kleines 1 1/2"-Manometer (0-20 bar) mit Schutz
- Genauigkeit Stufe B 3% - 2% - 3%
- 2 1/2": Gewicht 0,9 kg, Länge 127 mm
- 3": Gewicht 1,1 kg, Länge 140 mm
- Kalibrierte Manometer mit Zertifikat
- Pyrolite-Ausführung



LG-25



Typ 35

Manometer für statischen Druck für Blindkupplung

- Kalibrierte Manometer mit Zertifikat
- Zum Ermitteln des statischen Drucks von Wasser in Hydranten, Schläuchen und/oder Pumpen
- 3 1/2", Manometer mit Flüssigkeit gefüllt, bis 11 bar (160 psi), Schrittweite 0,2 bar (2 psi), 1% Messtoleranz über gesamten Anzeigebereich
- Pyrolite-Ausführung

CG-15	1 1/2" NH Aufschraubmanometer	CG-45	4 1/2" NH Aufschraubmanometer
CG-25	2 1/2" NH Aufschraubmanometer	CG-50	5" NH Aufschraubmanometer
CG-30	3" Aufschraubmanometer	CG-50S	5" Storz Aufschraubmanometer
CG-35	3 1/2" NH Aufschraubmanometer	CG-60	6" NH Aufschraubmanometer
CG-40	4" NH Aufschraubmanometer	CG-60S	6" Storz Aufschraubmanometer
CG-40S	4" Storz Aufschraubmanometer		



CG-25

Manometer

31 - Manometer

- Flüssigkeitsgefülltes Manometer bis 14 bar (200 psi)
- Zahlenwerte im Abstand von 2 bar, Skalierung in 0,2 bar-Abständen
- 3 1/2"-Anzeigendurchmesser, 1/4"-Schraubgewinde NPT, unten
- 1% Messtoleranz über gesamten Anzeigebereich
- Kalibrierte Manometer mit Zertifikat

32 - Manometer

- Flüssigkeitsgefülltes Manometer bis 20 bar (300 psi)
- Zahlenwerte im Abstand von 3,5 bar, Skalierung in 0,35 bar-Abständen
- 3 1/2"-Anzeigendurchmesser, 1/4"-Schraubgewinde NPT, unten
- 1% Messtoleranz über gesamten Anzeigebereich
- Kalibrierte Manometer mit Zertifikat



Typ 31