

PRÜFGERÄTE FÜR SCHLÄUCHE & GERÄTE

Schlauchprüfgerät

HT-15-C

Einfaches, schnelles und sicheres Prüfen von Schläuchen.

- Weniger Personal zum Prüfen erforderlich
- Minimale Lärmentwicklung beim Prüfen
- Prüfeinheit stets einsatzbereit
- Verhindert unnötigen Verschleiß und Abnutzung an Maschinen, Pumpen und Getrieben infolge der nach NFPA erforderlichen statischen Kräfte
- Niedrige Durchflussmengen machen unkontrollierten Austritt von großen Wassermengen durch geborstene Schläuche bei Prüfdrücken nahezu unmöglich
- Kann mit geeigneten Übergangsstücken für alle Schlauchdurchmesser verwendet werden
- 1 1/2"-Ventile und Verrohrung
- 1 1/2"-Kupplung mit Innengewinde, vier 2 1/2"-Ausgänge mit Außengewinde (3/4"-Gartenschlaucheingang mit Gewinde optional)
- Druckdichtungssystem auf Wunsch

Entlüftungskappen

- Zum kompletten Entlüften und Entwässern geprüfter Schläuche.
- Keine separate Düse erforderlich, die u.U. dann im Fahrzeug fehlt.
- Erhöhte Prüfsicherheit.

BC-15	Entlüftungskappe	BC-45	Entlüftungskappe
BC-25	Entlüftungskappe	BC-50	Entlüftungskappe
BC-30	Entlüftungskappe	BC-50S	Storz-Entlüftungskappe
BC-35	Entlüftungskappe	BC-60	Entlüftungskappe
BC-40	Entlüftungskappe	BC-60S	Storz-Entlüftungskappe
BC-40S	Storz-Entlüftungskappe		



Prüfgerät für Durchflussmengen

Prüfgerät FK-25

- Für dieses Prüfgerät können 4 von 9 angebotenen Düsen zwischen 3/4" und 2 1/2" in 1/8"-Schritten ausgewählt werden.
- Standardlieferung: Düsen mit 1 1/2", 1 3/4", 2", 2 1/4". Außerdem: 3/4", 1", 1 1/8", 1 1/4", 2 1/2")
- Flüssigkeitsgefülltes 3 1/2"-Manometer für 0 bar - 10,5 bar, Schrittweite 0,1 bar, 1% Messtoleranz über gesamten Anzeigebereich
- Geräumiger, robuster Transportkoffer (FK-230). Maße BxTxH: 460 mm x 362 mm x 202 mm
- 2 1/2"-Kupplung, Innengewinde
- Kalibrierte Manometer mit Zertifikat



Prüfgerät FK-25



Prüfgerät für Druck

Prüfgerät TKG-2

- 3 m Prüfschläuche, direkter Anschluss an Underwriter's Prüffittings (Typ 44)
- Exaktheit 1 %, Durchmesser 3 1/2", Manometer mit frostsicherer Flüssigkeit gefüllt
- Manometer bis 30" (76 cm), Vakuum mit Schrittweite von 0,5 Hg, Druck bis 20,7 bar mit Schrittweite von 0,3 bar
- Robuster Transportkoffer
- Kalibrierte Manometer mit Zertifikat



Prüfgerät TKG-2



Prüfgerät TKG-3

Prüfgerät TKG-3

- Wie TKG-2, mit Platz für zusätzlich zu montierendes Manometer (Bausatz RG-230 erforderlich)
- Kalibrierte Manometer mit Zertifikat