

Für unterwegs Handprüfpumpen **BHP 40 / BHP 700**

Pneumatisch oder Hydraulisch


Unsere neuen barotec® Handprüfpumpen erfüllen die Anforderungen in allen Bereichen der überprüfenden Druckmesstechnik. Sowohl im mobilen Outdoor-Einsatz als auch stationär in Werkstatt oder Labor bestehen die Handprüfpumpen BHP 40 und BHP 700 durch ihre einmalige Robustheit, Zuverlässigkeit und Präzision.

Typische Anwendungen sind Vor-Ort-Überprüfung und die Re-Kalibrierung von Geräten wie Manometer, Transmitter oder Druckschalter.

Ausgestattet ist das Gerät mit einem Zangengriff-System zur Grob-Druckerzeugung. Ein zusätzlicher Feintrieb-Mechanismus ermöglicht die punktgenaue Einstellung des Prüfdruckes. Als Referenz kommen Digital-Manometer zum Einsatz.

Der verfügbare Druckbereich erstreckt sich von nahezu Vakuum (-0,95 bar) bis hin zu 700 bar.

Branchen / Einsatzmöglichkeiten



Kalibrier-technik



Merkmale

- ◆ Einfacher Anschluss von Prüflingen
- ◆ Wartungsfrei
- ◆ Druckaufbau erfolgt mittels Handgriffe
- ◆ Kompakte Bauweise für mobilen Einsatz
- ◆ Inklusive Referenz: Digital-Manometer
- ◆ Andere Referenz auf Anfrage

Technische Daten

	Pneumatik-ausführung	Hydraulik-ausführung
	BHP 40 + Referenz	BHP 700 + Referenz
Bauweise	Handpumpe	Handpumpe
Messstoff	Luft	destilliertes Wasser, Hydrauliköl
Anzeigebereiche	-0,95 bar bis 40 bar	0 bis 700 bar
Anschluss Referenz	G ¼	
Anschluss Prüfling	G ¼ mit Schnellverschluss und Druckschlauch (1 m)	
Optionen	auf Anfrage, z. B. ohne Referenz, mit Koffer	

Interessant? Gerne nehmen wir Kontakt mit Ihnen auf.

Name, Vorname

Firma

Funktion

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Telefon/Fax

E-Mail

© 2016 ARMATURENBAU GmbH und MANOTHERM Beierfeld GmbH · Technische Änderungen, Austausch von Werkstoffen und Druckfehler vorbehalten!