



DICHTPRÜFKOFFER

DPK 60-5

- + Mechanisches Prüfset für den Einstieg in die Dichtheitsprüfung
- + Ideal zur Druckprüfung an Gas-/Öl- und Wasserleitungen
- + 2 Manometer für bessere Ablesegenauigkeit
- + Abdrückventil mit Feinstregulierung für die einfache Justage des Befülldruckes
- + Praktisches Schnellkupplungssystem zur einfachen und schnellen Anpassung an die jeweilige Prüfsituation

2

Anwendung Für die einfache Dichtheitskontrolle (150 mbar) und Belastungsprüfung (1 bar) an Gasleitungen sowie zur Kontrolle des Anschluss- und Fließdruckes. Einsetzbar zur Dichtheitskontrolle (150 mbar) und Festigkeitsprüfung (3 bar) bei Trinkwasserleitungen nach ZVSHK. Ideal für die Abnahme von Heizungs- oder Solarleitungen, Fußbodenheizungen, Flüssiggasleitungen und Abwasserleitungen. Auch zur Druckeinstellung/-prüfung oder Vakuum-/Dichtheitsprüfung von Ölleitungen und Ölpumpen.

Technische Daten

Anzeigebereiche

Prüfmanometer 1: 0/6 bar
 Prüfmanometer 2: Doppelskala 0/200 mbar und 0,5/1,5 bar

Einsatzbereiche

Luftdruck: 750/1100 hPa
 Luftfeuchte: 20/80 %rH

Temperatureinsatzbereich

Umgebung: 0/40 °C
 Medium: 0/40 °C
 Lagerung: -20/+50 °C

Maße

Prüfmanometer mit Stoßschutz: Ø 100 mm
 Koffer (BxHxT): 450 x 136 x 365 mm

Gewicht

4,6 kg

Lieferumfang

- Manometer 0/6 bar mit Stoßschutz
- Manometer mit Doppelskala 0/200 mbar und 0,5/1,5 bar mit Stoßschutz
- Abdrückventil mit Schnellkupplung und Feinstregulierventil
- Hand-Ballpumpe mit Ventil und Verbindungsschlauch
- 2 x konische Prüfstopfen 3/4" bis 1 1/4" mit Stecknippel
- 2 x Anschlussschlauch (300 mm) mit Schnellkupplung und Stecknippel
- Anschlussschlauch (1 m) mit Schnellkupplung und Stecknippel
- Y-Verbinder mit Absperrventil, 2 x Schnellkupplung und 1 x Stecknippel
- Robuster Kunststoffkoffer mit Schaumstoffeinlage



RK: H, PG: 4	Art.-Nr.	Preis €
Dichtprüfkoffer DPK 60-5	569290	