

DIMA-4/COMPLETE

Digitale Prüfarmatur mit Füllschläuchen



Wir freuen uns, Ihnen unsere neue digitale 4- Wege- Monteurhilfe **DIMA-4** vorzustellen. Diese digitale Armatur ist mit allen K- Typ Sonden kompatibel. Jede Armatur wird mit einer 9-Volt Batterie ausgeliefert, deren Betriebsdauer ca. 40 Stunden bei ununterbrochenem Betrieb beträgt.

DIMA-4 Merkmale und technische Hinweise:

- Mehr als 50 verschiedene Kältemittel integriert, z.B. R-134a, R-290, R-404A, R-407C, R-410A, R-600a, R-1234yf, R744 (CO₂) etc.
- Neue Kältemittel können nachträglich werkseitig einprogrammiert werden
- Geeignet für flüssiges- und gasförmiges Kältemittel (Umschalter HD/ND), Indikation von nicht azeotropen Kältemittel, beispielsweise R-407C
- Vakuumanzeige an beiden Anschlüssen bis zu 0.01 Bar
- Maximal zulässiger Arbeitsdruck 56 Bar
- max. Abweichung 1% des gezeigten Wertes
- 4- Ventilräder (ND, HD, Kältemittel und Vakuum)
- Schauglas
- Inklusive zwei Typ- K Messfühlern (3m Kabellänge), Temperaturanzeige in °C / °F
- Berechnung der Temperaturdifferenz zwischen T1 und T2
- Temperaturfühler zur Messung der Raumtemperatur
- Zwei hochentwickelte Keramik- Drucksensoren (-0,99 bis 49,90 Bar), Anzeige in Bar, MPa und PSI
- Unterkühlung / Überhitzungsberechnung
- Inklusive folgender Füllschläuche:
 - 3HDCA-36 (1/4" gerades Ende, 1/4" 45° abgewinkeltes Ende mit Ventilkerndrücker)
 - HDCA-36-Y (1/4" gerades Ende, 3/8" 45° abgewinkeltes Ende ohne Ventilkerndrücker)
 - HDCA-36-B/410 (1/4" gerades Ende, 5/16" 45° abgewinkeltes Ende mit Ventilkerndrücker)
 - HDCA-36-R/410 (1/4" gerades Ende, 5/16" 45° abgewinkeltes Ende mit Ventilkerndrücker)

Für weitere Information wenden Sie sich bitte direkt an uns.