



R5-320-F-R12

Artikelnummer 4493924

Metallballmanometer für hohe Ansprüche im robusten Aluminiumgehäuse mit Verdampfungs-Temperaturskalen. Metallballmanometer sind äusserst genau und extrem überdrucksicher. Das Manometer weist aufgrund der Ölfüllung vermindertes Zeigervibrieren für genaueres Ablesen auf. Es resultiert ebenfalls eine bedeutend verlängerte Lebensdauer aufgrund dämpfender Wirkung und Schmierung.

- Hohe Genauigkeit der Klasse 1.0
- Robustes Aluminiumgehäuse
- Zeiger von oben am Gehäuse justierbar
- Ölgefüll für vibrationsarmes Ablesen und längere Lebensdauer
- Anschlussgewinde 1/8" NPT (auf Wunsch 1/4" SAE)
- Überdrucksicherung
- **HERGESTELLT IN DER SCHWEIZ**

Technische Daten

Material	Aluminium
Farbe	rot
Kältemittel	R12 R22 R502
Typ	Metallballg
Genauigkeitsklasse	1.0
Gasanschluss	1/8" NPT
Anschlussort	unten
Montagering	kein Montagering
Ölgefüllt	Ja
Druckskala	psi
Nullpunkt-Korrektur	Ja

Acknowledged globally



Druckbereich	-1 - 30 bar
Durchmesser	90 mm
Nenngrösse	80
Verpackung	Karton

Ersatzteile

4686962	19621-07	Ersatzfolie zu Überdrucksicherung für 19621 und R-Manometer
---------	----------	---