



Manometer RF 50 PPS für Pumpenprüfset



Benefits

- Einfache, schnelle Funktionsprüfung von Ölbrennerpumpen
- Passend für handelsübliche Pumpenprüfventile



Anwendung

Zur Überprüfung der Druck- und Saugleistung an Ölbrennerpumpen.

Ausführungen

	Anzeigebereich	Art.-Nr.
Manometer RF 50 PPS D101 ohne Glycerinfüllung	-1/0 bar	63991
Manometer RF 50 PPS D101 ohne Glycerinfüllung	0/25 bar	63995
Manometer RF 50 PPS D601 mit Glycerinfüllung	-1/0 bar	67165
Manometer RF 50 PPS D601 mit Glycerinfüllung	0/25 bar	67166

Blaue Art.-Nr. = Lagerware

Beschreibung

RF 50 PPS D101 ohne Glycerinfüllung

Rohrfedermanometer \varnothing 50 mm im Kunststoffgehäuse. Anschluss G $\frac{1}{8}$ passend zu handelsüblichem Pumpenprüfventil.

RF 50 PPS D 601 mit Glycerinfüllung

Rohrfedermanometer \varnothing 50 mm mit Glycerinfüllung im robusten Kunststoffgehäuse. Anschluss G $\frac{1}{8}$ passend zu handelsüblichem Pumpenprüfventil.



Technische Daten

Gehäusedurchmesser

50 mm

Anschluss

G $\frac{1}{4}$ B radial ohne Dichtzapfen

Gehäuse

Kunststoff, schwarz

Bördelring

RF 50 PPS D601: Aluminium, schwarz

Sichtscheibe

Kunststoff

Genauigkeitsklasse (EN 837-1/6)

1,6