



## 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