

## Pneumatisch // -0,3...4 bar



P4 Basic



P4 Solid

### Ihre Vorteile

Typ	P4
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prüfung, Justierung und Kalibrierung von Druckmessgeräten aller Art</li> <li>• Langzeitstabile Messungen ohne Druckverlust durch hermetisch verschließbare Vakuumkammer</li> <li>• Exakte Einstellung im mbar-Bereich dank ultrafeiner Gewindesteigung und großvolumigem Regulierventil</li> <li>• Werkzeugfreier Wechsel zwischen Überdruck- und Vakuumherzeugung</li> <li>• Kleinste mobile Handprüfpumpe am Markt</li> </ul>

### Technische Daten

Typ	P4
<b>Druckbereiche</b>	
→ Unterdruck	-0,3 bar (abhängig von Prüfling / Referenzmanometer)
→ Überdruck	4 bar
<b>Druckmedium</b>	Luft
<b>Anschlüsse</b>	
<b>Referenzmanometer</b>	G $\frac{1}{4}$ Innengewinde mit PA-Schlauch (2 x 1 m)
<b>Prüfling</b>	G $\frac{1}{4}$ mit Quick-Coupling und Druckschlauch (1 m)
<b>Basic</b>	
<b>Abmessungen</b>	Ca. 225 x $\varnothing$ 55 mm
<b>Gewicht</b>	Ca. 980 g
<b>Solid</b>	
<b>Abmessungen (Koffer)</b>	Ca. 450 x 370 x 110 mm
<b>Gewicht</b>	Ca. 4,2 kg
<b>+ Adaptersatz</b>	Messing verchromt, G $\frac{1}{8}$ , G $\frac{1}{4}$ , G $\frac{3}{8}$ , G $\frac{1}{2}$ , $\frac{1}{8}$ NPT, $\frac{1}{4}$ NPT, $\frac{1}{2}$ NPT, M12 x 1,5, M20 x 1,5, G $\frac{1}{8}$ , G $\frac{1}{4}$
<b>+ Dichtungssatz</b>	PA-Flachdichtungen und O-Ringe

Bestellcode		
Typ	Ausführung	Artikelnummer
P4	Basic	EPPM004EBL0000
	Solid (inkl. Koffer und Adapter)	EPPM0040BL0000