

## Pneumatisch // -0,95...60 bar



**P40.2 Basic**



**P60 Solid**

### Ihre Vorteile

Typ	P40.2	P60
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prüfung, Justierung und Kalibrierung von Druckmessgeräten aller Art</li> <li>• 3 in 1: Vakuum-, Niederdruck- und Mitteldruckkalibrierung</li> <li>• Exakte Einstellung im mbar-Bereich dank ultrafeiner Gewindesteigung und großvolumigem Regulierventil</li> <li>• Werkzeugfreier Wechsel zwischen Überdruck und Vakuumzeugung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wie P40.2</li> <li>• Einzige pneumatische Handdruckpumpe bis 60 bar</li> </ul>

### Technical Data

Typ	P40.2	P60
<b>Druckbereiche</b> → Unterdruck → Überdruck	-0,95 bar 40 bar	-0,95 bar 60 bar
<b>Druckmedium</b>	Luft	
<b>Anschlüsse</b>		
<b>Referenzmanometer</b>	G $\frac{1}{4}$	
<b>Prüfling</b>	G $\frac{1}{4}$ mit Quick-Coupling und Druckschlauch (1 m)	
<b>Basic</b>		
<b>Abmessungen</b>	Ca. 240 x 170 x 50 mm	
<b>Gewicht</b>	Ca. 1,1 kg	
<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
P40.2	Basic	EPPM040EBL0000
	Solid (inkl. Koffer und Adapter)	EPPM0400BL0000
P60	Basic	EPPM060EBL0000
	Solid (inkl. Koffer und Adapter)	EPPM0600BL0000