



Typenübersicht/Types available

Typ/Model	Anzeige/Gauge Range	Typ/Model	Anzeige/Gauge Range
DPG60	0-60 Pa	DPG3k	0-3 kPa
DPG100	0-100 Pa	DPG5k	0-5 kPa
DPG120	0-120 Pa	DPG10k	0-10 kPa
DPG200	0-200 Pa	DPG15k	0-15 kPa
DPG250	0-250 Pa	DPG25k	0-25 kPa
DPG300	0-300 Pa	DPG ±30	30-0-30 Pa
DPG400	0-400 Pa	DPG ±60	60-0-60 Pa
DPG500	0-500 Pa	DPG ±120	120-0-120 Pa
DPG600	0-600 Pa	DPG ±250	250-0-250 Pa
DPG800	0-800 Pa	DPG ±500	500-0-500 Pa
DPG1k	0-1 kPa	DPG ±1,5k	1,5-0-1,5 kPa
DPG1,5k	0-1,5 kPa	DPG ±2,5k	2,5-0-2,5 kPa
DPG2k	0-2 kPa		

Zubehör

Standardzubehör:
2 Befestigungsschrauben
2 Kunststoffkanalstutzen
2 m Kunststoffschlauch Ø 4 / 7 mm
Aufputz-Montageplatte

Optional:
Metallkanalstutzen

Accessories

Standard accessories:
2 fixing screws
2 plastic duct connectors
2 m tube Ø 4 / 7 mm
surface mounting plate

Optional accessories:
metal duct connectors

Technische Daten

Materialien

Gehäuse: ABS
Gehäusedeckel: PC
Membran: Silikon
Messwerk: Aluminium mit Stahlfeder

Messgenauigkeit:

<± 2% vom Messbereich (20°C),
(DPG60 <± 4 % ; DPG100 <± 3 %)

Anzeigefeld: Ø 100 mm

Gewicht: 700 gr

Temperaturbereich

Arbeitstemperatur : -5...+60°C
Lagertemperatur: -40...+85°C

Technical data

Materials

Housing: ABS
Cover: PC
Membrane: silicone
Machinery: Aluminium and steel spring

Accuracy:

<± 2% F.S (20°C),
(DPG60 <± 4 % ; DPG100 <± 3 %)

Dial size: Ø 100 mm

Weight: 700 gr

Ambient conditions

Operation : -5...+60°C
Storage: -40...+85°C

Montageposition: Vertikal

Mounting position: Vertical

Abmessungen/Dimensions

