



Alle Angaben in mm  
All specification in mm

**TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA**

Bestellnummer   Order no.	900 001	900 010	900 150	900 200
Druckbereich   Pressure range	0 - 1 bar	0 - 10 bar	0 - 150 bar	0 - 200 bar
Ausgang   Output	0 - 10 Volt andere Bereiche auf Anfrage   0 - 10 Volt, other ranges on demand			
Last   Load	R-min. >1k			
Genauigkeit   Accuracy	± 2%, andere Bereiche auf Anfrage   ± 2%, Other ranges on demand			
Umgebungstemperatur   Ambient temperature	-25 °C bis + 85 °C   -25 °C to +85 °C			
Befestigungsart   Manner of fastening	über Außengewinde   Male thread			
Anschlußgewinde >A<   Fitting thread >A<	G 1/4", G 1/8", M12x1,5, M10x1 kegelig   Cone			
Einbaulage   Mounting position	beliebig   Any			
Medien   Media	Luft, Ölemulsion, Wasser, andere Medien auf Anfrage   Air, oil emulsion, water, others on demand			
Werkstoff   Material	Stahl verzinkt, Sonderausführung Messing, VA   Steel galvanized, special design brass or stainless steel			
Gewicht ca.   Weight approx.	150 g			
Elektrischer Anschluß   Electrical connection	Kupplungsdose PG9 DIN EN 175301- 803 , andere auf Anfrage   Connector PG9 DIN EN 175301- 803, others on demand			
Schutzart   Protective system	IP 65			
Berstbereich   Bursting range	2,5 fache des Messbereichs   2,5 Fold measuring range			
Nennspannung   Nominal voltage	24 V DC			
Versorgungsspannung   Supply voltage	15 bis 32 V DC   15 to 32 V DC			
Restwelligkeit   Residual ripple	± 10 %			
Hysterese   Hysteresis	< 0,1 % FS			