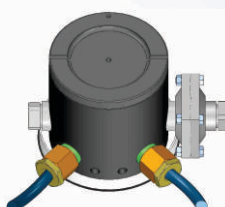
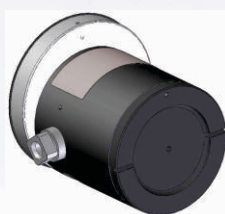
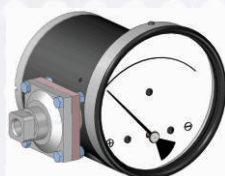

KOMBINATIONEN

Manometer + schalter
(mit Klemmleiste drin)


MONTAGE
PR 20

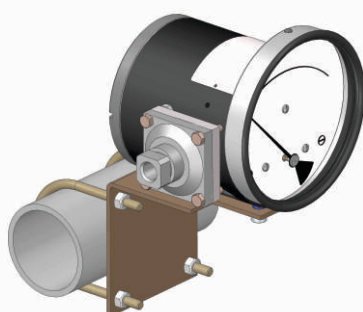
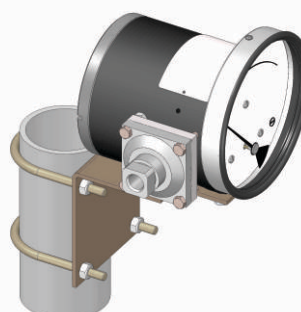
Anzeigebereiche: 0 - 0.075 bis 4 bar
0 - 1 bis 60 psi

Specifications

Genauigkeit	± 2% des Skalenendwerts (Ansteigend)
Durchfluss	Null. Kein Durchfluss vom Hochdruck nach Niederdruck
Anzeigebereiche	0-0.075 bis 0-4 bar (Andere Einheiten auf Anfrage)
Erste Markierung	20% des Skalenendwerts
Messelement	Membran
Mediumberührte Teile	Anschlussblock, SS 302 Feder, Keramik-magnet, Membran
Gehäuse und Nenngroße (in mm)	1.4301: 115, 150
Montage	Direkt, 2"-Rohrmontage
Maximaler statischer Druck	100 bar / 1500 psi
Maximale Prozesstemperatur	0-80°C
Anschlussblock	1.4404 (im flammensicheren Aluminiumgehäuse)
Dichtung	Buna-N, Viton, EPDM.
Sichtscheibe	Instrumentenglas, gehärtetes Glas, Sicherheitsglas
Anschluss	1/4" NPT(F) (Std.), 1/4" BSP(F) und andere durch Adapter
Anschlusslage	Seitlich
Sicherheit gegen Überdruck	Bis zum maximalen statischen Druck (Hoch- und Niederdruckseite)
Schutzart	IP 66
Elektrischer Anschluss	1/2"NPT(F) für 2 Kabelkanalanschluss unten links und rechts 40° von der Mittellinie Kabelverschraubung und Plug sind nicht eingeschlossen.
Gewicht	etwa 2,5 Kilo

Optionen
Reedschalter (Einstellbar zwischen 40-100% des Skalenendwerts)

Kundenlogo	1 oder 2 SPSTs mit Klemmleiste
Doppelskala	1 oder 2 SPDTs mit Klemmleiste
farbige Kreisbögen	
Filtermasche	

Horizontale Rohrmontage

Vertikale Rohrmontage

Zulassung

Dieses Gerät ist
Ex d IIC T6 IP66
 zugelassen