

Manometer

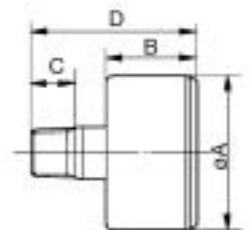
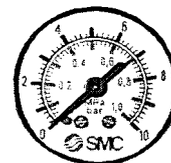
Die im Wartungseinheitenkatalog Nr. ES40-42B beschriebenen Manometer mit der Bezeichnung G** sind Ausführungen mit konischem Aussengewinde. Gerne möchten wir Sie auf die zu den G**-Manometern äquivalenten SMC Standardmanometer mit der Bezeichnung K** aufmerksam machen. Die K-Manometer haben standardmässig ein G1/8 bzw. G1/4 Parallelgewinde mit Teflondichtung und sind ab Lager lieferbar (Zwischenverkauf vorbehalten).

Bitte beachten Sie die nachfolgend aufgeführte Vergleichstabelle.

Bestellnummer Manometer	Entspricht Bestellnummer Standard-Manometer	Druckbereich [MPa]	Anschluss-gewinde	øA	B	C	D
G27-10-M5-X201	-						
G27-10-R1-X209	-						
G27-10-R1	-						
G27-20-R1	-						
GA33-10-01	-						
G46-2-02	K4-2.5-50	0 - 0.25	G1/4"	ø50	27	10	44
G46-4-02	K4-4-50	0 - 0.4					
G46-7-02	K4-10-50	0 - 1.0					
G46-10-02		0 - 1.6					
-	K4-16-50	0 - 1.6					
-	K4-2.5-40	0 - 0.25					
-	K4-10-40	0 - 1.0		ø40			
-	K8-2.5-50	0 - 0.25					
-	K8-4-50	0 - 0.4					
-	K8-10-50	0 - 1.0					
G33-2-01	K8-2.5-40	0 - 0.25	G1/8"	ø40	27	10	44
G36-2-01							
G43-2-01							
G33-4-01	K8-4-40	0 - 0.4					
G36-4-01							
G43-4-01							
G33-10-01	K8-10-40	0 - 1.0					
G36-7-01							
G36-10-01							
G43-10-01							
G46-10-01							
-	K8-16-40	0 - 1.6					

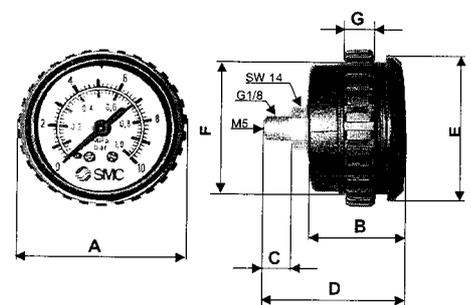
Daten

Gehäuse	Terluran ABS schwarz
Frontring (Panel)	Terluran ABS schwarz
Sichtscheibe	Plexiglas PMMA
Zifferblatt	Aluminium weiss
Skala	Doppelskala MPa (rot), bar (blau)
Zeiger	Schwarz
Messsystem	Rohrfeder Cu Sn8
Zeigerwerk	Messing
Betriebstemperatur	-20 bis +60°C
Belastung	statisch: 75% vom Skalenwert dynamisch: 60% vom Skalenwert
Genauigkeitsklasse	2.5% vom Skalenwert



Panelmanometer

Bestellnummer	Druckbereich	Anschluss-gewinde	øA	B	C	D	øE	øF	G
KP8-2.5-40	0 - 0.25	ausser: G1/8"	50	32	10	49	43	40	10
KP8-4-40	0 - 0.4								
KP8-6-40	0 - 0.6								
KP8-10-40	0 - 1.0								
KP8-16-40	0 - 1.6								
KP8-2.5-50	0 - 0.25	innen: M5	60				54.5	50	
KP8-4-50	0 - 0.4								
KP8-6-50	0 - 0.6								
KP8-10-50	0 - 1.0								
KP8-16-50	0 - 1.6								



■ = ab Lager
(Zwischenverkauf vorbehalten)