

Manómetros serie PG1

Con la serie PG1 de AVENTICS puede visualizar y confiar en una pantalla de presión de aire puro para cada uno de los circuitos neumáticos. Además de los parámetros para el control de la calidad de aire, el suministro de suficiente presión es la base para el funcionamiento del sistema fiable dentro de la automatización de la máquina. Emerson ofrece manómetros mecánicos que se pueden integrar en las máquinas para varios sistemas de tratamiento de aire y aplicaciones. Las especificaciones de las versiones individuales en la serie PG1 universal proporcionan una selección de opciones, como la apariencia, el material o el tipo requerido de montaje.



Datos técnicos

Sector	Industria
Tipo de construcción manómetro	Manómetro de membrana para montaje en panel
Valor de escala	0.25
Campo d'impiego mín.	0 bar
Zona de utilización máx.	12 bar
Gama de indicación min.	0 bar
Gama de indicación max.	12 bar
Presión de funcionamiento mín.	0 bar
Presión de funcionamiento máx.	12 bar
Temperatura ambiente mín.	0 °C
Temperatura ambiente máx.	60 °C
Fluido	Aire comprimido
Color de fondo	Blanco
Unidad de la escala principal (exterior)	bar
Color de la escala principal (exterior)	Negro
Color de la aguja	Negro
Peso	0.024 kg

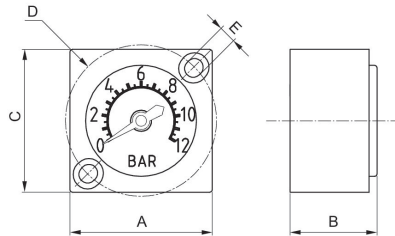
Material

Material carcasa	Poliamida
Material mirilla de inspección	Policarbonato
Material juntas	Caucho de nitrilo butadieno
	R412014761

Información técnica

Suministro incl. 2 tornillos de fijación

Dimensiones



Dimensiones en mm

N° de material	A	B	C	D	E
R412014760	27	16.5	27	28.3	3.3
R412014761	27	16.5	27	28.3	3.3
R412010518	27	16.5	27	28.3	3.3