Manómetros, Serie PG1-INT

R412014760

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

Temperatura ambiente máx.

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. 6 bar

Gama de indicación min. 0 bar Gama de indicación max. 6 bar

Presión de funcionamiento mín. 0 bar Presión de funcionamiento máx. 6 bar Temperatura ambiente mín. 0 °C

Fluido Aire comprimido

Color de fondo

Unidad de la escala principal (exterior)

Color de la escala principal (exterior)

Color de la aguja

Negro

Peso

0.024 kg

Material

Material carcasa Poliamida

Material mirilla de inspección Policarbonato

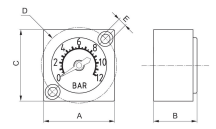
Material juntas Caucho de nitrilo butadieno

R412014760

60 °C

R412014760

Información técnica Suministro incl. 2 tornillos de fijación Dimensiones



Dimensiones en mm

N° de material	А	В	С	D	Е
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