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 tubo elástico

conexión posterior

Conexión de aire comprimido Ø 4

Diámetro nominal 15 mm

Campo d'impiego mín.

Zona de utilización máx.

Gama de indicación min.

0 bar

0 bar

Gama de indicación max. 10 bar Fluido Aire comprimido

-iuido Aire comprimido

Color de fondo Aire comprimido
Negro

Unidad de la escala principal (exterior) MPa
Color de la escala principal (exterior) Blanco

Color de la aguja Rojo
Peso 0.01 kg

Material

Material carcasa Acrilonitrilo butadieno estireno

Material mirilla de inspección Poliestireno

R412009413

Material rosca Material juntas Latón politetrafluoretileno R412009413

Dimensiones en mm

