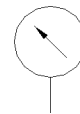


# manómetro para panel PAGN-P-63-1.6M-G14-CPA

Número de artículo: 8178631  
Nuevo

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Margen de indicación	0 ... 1,6 MPa
Corresponde a la norma	EN 837-3
Magnitud nominal manómetro	63
Construcción	manómetro de muelle tubular
Tipo de fijación	Montaje en panel frontal
Fluido	Gases inertes Líquidos neutros
Presión de funcionamiento Mpa	0 ... 1,6 MPa
Presión de funcionamiento	0 ... 16 bar 0 ... 232 psi
Factor de esfuerzo alternante	0,66
Clase de precisión de medición	2,5
Tipo de protección	IP43
Temperatura de almacenamiento	-40 ... 70 °C
Temperatura del medio	-20 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-20 ... 60 °C
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Posición de la conexión	Dorso céntrico
Conexión neumática	G1/4
Materiales en contacto con el fluido	latón
Material de los pivotes roscados	latón
Material de la carcasa	ABS
Material de la mirilla	SAN
Material del anillo de fijación	Acero
Material de los tornillos	Acero
Color del cuerpo	Negro
Peso del producto	120 g
Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando	sin acetileno sin oxígeno
Escala	Escala sencilla