

Características	
Construcción	Pipe spring pressure gauge with glycerine filling
Conexión 1	Roscas exteriores BSP cilíndricas
Forma de obturación 1	obturación plana con perno
Conexión	abajo
Norma	EN 837-1
Amortiguación	con relleno de glicerina
Rango de temperatura	medio máx. +60 °C Ambiente -20 °C a +60 °C



Nota

Campo de aplicación con carga en reposo: 3/4 del valor final de la escala. Campo de aplicación con carga alterna: 2/3 del valor final de la escala.

Artículo Denominación Tamaño nominal Ø Rango de escala Categoría de calidad Conexión 100 -0,6...0 G 1/2" -14 GVM 100 -0.6+0 1,0 GVM 100 -1+0 100 -1...0 1,0 G 1/2" -14 G 1/2" -14 GVM 100 -1+0.6 100 -1...+0,6 1,0 GVM 100 -1+1.5 G 1/2" -14 100 -1...+1,5 1,0 GVM 100 -1+3 G 1/2" -14 100 -1...+3 1,0 GVM 100 -1+5 100 G 1/2" -14 -1...+5 1,0 GVM 100 -1+9 100 -1...+9 1,0 G 1/2" -14 GVM 100 -1+15 100 -1...+15 1,0 G 1/2" -14

Accesorios GMM SCHUTZ Tapa protectora de goma para manómetro