

GMM 63 H

Manómetros con relleno de glicerina

HANSA FLEX

Características

Construcción	Pipe spring pressure gauge with glycerine filling
Conexión 1	Roscas exteriores BSP cilíndricas
Forma de obturación 1	obturación plana con perno
Conexión	detrás, centrado
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
GMM 63-1 H	63	0...1	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-1.6 H	63	0...1,6	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-2.5 H	63	0...2,5	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-04 H	63	0...4	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-06 H	63	0...6	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-10 H	63	0...10	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-16 H	63	0...16	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-25 H	63	0...25	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-40 H	63	0...40	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-60 H	63	0...60	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-100 H	63	0...100	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-160 H	63	0...160	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-250 H	63	0...250	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-400 H	63	0...400	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-600 H	63	0...600	1,6	G 1/4" -19