

Características			
Tipo	Pipe spring pressure gauge with glycerine filling		
Conexão 1	Rosca externa BSP cilíndrica		
Tipo de vedação 1	Vedação plana com espiga		
Conexão	embaixo		
Norma	EN 837-1		
Amortecimento	através de enchimento de glicerina		
Faixa de temperatura	meio máx. +60 °C Ambiente -20 °C a +60 °C		



Nota

Campo de aplicação com carga estática: 3/4 x valor final da escala. Campo de aplicação com carga alternada: 2/3 x valor final da escala.

Artigo					
Descrição	Ø tamanho nominal	Faixa da escala	Categoria de qualidade	Conexão	
GMM 50-1	50	01	2,5	Rosca 1/4" -19	
GMM 50-1.6	50	01,6	2,5	Rosca 1/4" -19	
GMM 50-2.5	50	02,5	2,5	Rosca 1/4" -19	
GMM 50-4	50	04	2,5	Rosca 1/4" -19	
GMM 50-6	50	06	2,5	Rosca 1/4" -19	
GMM 50-10	50	010	2,5	Rosca 1/4" -19	
GMM 50-16	50	016	2,5	Rosca 1/4" -19	
GMM 50-25	50	025	2,5	Rosca 1/4" -19	
GMM 50-40	50	040	2,5	Rosca 1/4" -19	
GMM 50-60	50	060	2,5	Rosca 1/4" -19	
GMM 50-100	50	0100	2,5	Rosca 1/4" -19	
GMM 50-160	50	0160	2,5	Rosca 1/4" -19	
GMM 50-250	50	0250	2,5	Rosca 1/4" -19	
GMM 50-400	50	0400	2,5	Rosca 1/4" -19	