

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	
GVM 100 -0.6+0	100	-0,60	1,0	Rosca 1/2" -14	
GVM 100 -1+0	100	-10	1,0	Rosca 1/2" -14	
GVM 100 -1+0.6	100	-1+0,6	1,0	Rosca 1/2" -14	
GVM 100 -1+1.5	100	-1+1,5	1,0	Rosca 1/2" -14	
GVM 100 -1+3	100	-1+3	1,0	Rosca 1/2" -14	
GVM 100 -1+5	100	-1+5	1,0	Rosca 1/2" -14	
GVM 100 -1+9	100	-1+9	1,0	Rosca 1/2" -14	
GVM 100 -1+15	100	-1+15	1,0	Rosca 1/2" -14	

Acessórios GMM SCHUTZ Tampa de proteção de borracha para manômetro