

Características				
Tipo	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling			
Conexão 1	Rosca externa BSP cilíndrica			
Tipo de vedação 1	Vedação plana com espiga			
Conexão	embaixo			
Norma	EN 837-1			
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	
RMM 100-0.6	100	00,6	1,6	Rosca 1/2" -14	
RMM 100-1	100	01	1,6	Rosca 1/2" -14	
RMM 100-1.6	100	01,6	1,6	Rosca 1/2" -14	
RMM 100-2.5	100	02,5	1,6	Rosca 1/2" -14	
RMM 100-4	100	04	1,6	Rosca 1/2" -14	
RMM 100-6	100	06	1,6	Rosca 1/2" -14	
RMM 100-10	100	010	1,6	Rosca 1/2" -14	
RMM 100-16	100	016	1,6	Rosca 1/2" -14	
RMM 100-25	100	025	1,6	Rosca 1/2" -14	
RMM 100-40	100	040	1,6	Rosca 1/2" -14	
RMM 100-60	100	060	1,6	Rosca 1/2" -14	
RMM 100-100	100	0100	1,6	Rosca 1/2" -14	
RMM 100-160	100	0160	1,6	Rosca 1/2" -14	
RMM 100-250	100	0250	1,6	Rosca 1/2" -14	
RMM 100-315	100	0315	1,6	Rosca 1/2" -14	
RMM 100-400	100	0400	1,6	Rosca 1/2" -14	