

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 63-0.6	63	00,6	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 63-1	63	01	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 63-1.6	63	01,6	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 63-2.5	63	02,5	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 63-4	63	04	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 63-06	63	06	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 63-10	63	010	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 63-16	63	016	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 63-25	63	025	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 63-40	63	040	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 63-60	63	060	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 63-100	63	0100	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 63-160	63	0160	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 63-250	63	0250	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 63-315	63	0315	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 63-400	63	0400	2,5	Rosca 1/4" -19	