

Características			
Tipo	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling		
Fixação	Anel frontal com furos de fixação		
Conexão 1	Rosca externa BSP cilíndrica		
Tipo de vedação 1	Vedação plana com espiga		
Conexão	atrás, centralizado		
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 40-1 HFR	40	01	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 40-1.6 HFR	40	01,6	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 40-2.5 HFR	40	02,5	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 40-4 HFR	40	04	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 40-6 HFR	40	06	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 40-10 HFR	40	010	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 40-16 HFR	40	016	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 40-25 HFR	40	025	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 40-40 HFR	40	040	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 40-60 HFR	40	060	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 40-100 HFR	40	0100	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 40-160 HFR	40	0160	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 40-250 HFR	40	0250	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 40-315 HFR	40	0315	2,5	Rosca 1/4" -19	
RMM 40-400 HFR	40	0400	2,5	Rosca 1/4" -19	