

Características				
Tipo	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling			
Fixação	Anel de aperto			
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 HKR	40	01	2,5	Rosca 1/4" -19
RMM 40-1.6 HKR	40	01,6	2,5	Rosca 1/4" -19
RMM 40-2.5 HKR	40	02,5	2,5	Rosca 1/4" -19
RMM 40-4 HKR	40	04	2,5	Rosca 1/4" -19
RMM 40-6 HKR	40	06	2,5	Rosca 1/4" -19
RMM 40-10 HKR	40	010	2,5	Rosca 1/4" -19
RMM 40-16 HKR	40	016	2,5	Rosca 1/4" -19
RMM 40-25 HKR	40	025	2,5	Rosca 1/4" -19
RMM 40-40 HKR	40	040	2,5	Rosca 1/4" -19
RMM 40-60 HKR	40	060	2,5	Rosca 1/4" -19
RMM 40-100 HKR	40	0100	2,5	Rosca 1/4" -19
RMM 40-160 HKR	40	0160	2,5	Rosca 1/4" -19
RMM 40-250 HKR	40	0250	2,5	Rosca 1/4" -19
RMM 40-315 HKR	40	0315	2,5	Rosca 1/4" -19
RMM 40-400 HKR	40	0400	2,5	Rosca 1/4" -19