

Caractéristiques	3		
Construction	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling		
Raccord 1	Filetage extérieur BSP cylindrique		
Étanchéité 1	garniture plate sans tenon		
Raccord	derrière, centré		
Norme	EN 837-1		
Plage de température	médium max. +60 °C Ambiante -20 °C à +60 °C		



## Remarque

Domaine d'utilisation avec charge permanente: 3/4 x pleine échelle. Domaine d'utilisation avec charge alternative: 2/3 x pleine échelle.

Article					
Désignation	Diamètre nominal Ø	Plage de mesure	Classe de qualité	Raccord	
RVM 40 -1 +0H 1/8	40	-10	2,5	G 1/8" -28	
RVM 40 -1 +0.6 H 1/8	40	-1+0,6	2,5	G 1/8" -28	
RVM 40 -1 +1.5 H 1/8	40	-1+1,5	2,5	G 1/8" -28	
RVM 40 -1 +3 H 1/8	40	-1+3	2,5	G 1/8" -28	
RVM 40 -1 +5 H 1/8	40	-1+5	2,5	G 1/8" -28	
RVM 40 -1 +9 H 1/8	40	-1+9	2,5	G 1/8" -28	
RVM 40 -1 +15 H 1/8	40	-1+15	2,5	G 1/8" -28	
RVM 40 -1 +0H	40	-10	2,5	G 1/4" -19	
RVM 40 -1 +0.6 H	40	-1+0,6	2,5	G 1/4" -19	
RVM 40 -1 +1.5 H	40	-1+1,5	2,5	G 1/4" -19	
RVM 40 -1 +3 H	40	-1+3	2,5	G 1/4" -19	
RVM 40 -1 +5 H	40	-1+5	2,5	G 1/4" -19	
RVM 40 -1 +9 H	40	-1+9	2,5	G 1/4" -19	
RVM 40 -1 +15 H	40	-1+15	2,5	G 1/4" -19	