

Caratteristiche			
Tipo	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling		
Elemento di fissaggio	Anello frontale con fori di fissaggio		
Attacco 1	Filetto esterno BSP cilindrico		
Tenuta 1	con guarnizione piana con perno		
Attacco	posteriore, centrico		
Norma	EN 837-1		
Campo della temperatura:	medio max. +60 °C Ambiente -20 °C a +60 °C		



## Nota

Campo d'impiego con carico statico: 3/4 x valore finale della scala. Campo d'impiego con carico alternato: 2/3 x valore finale della scala.

Articolo					
Denominazione	Dimensione nominale Ø	Scala	Classe di qualità	Attacco	
RVM 50 -1 +0 HFR	50	-10	2,5	G 1/4" -19	
RVM 50 -1 +0.6 HFR	50	-1+0,6	2,5	G 1/4" -19	
RVM 50 -1 +1.5 HFR	50	-1+1,5	2,5	G 1/4" -19	
RVM 50 -1 +3 HFR	50	-1+3	2,5	G 1/4" -19	
RVM 50 -1 +5 HFR	50	-1+5	2,5	G 1/4" -19	
RVM 50 -1 +9 HFR	50	-1+9	2,5	G 1/4" -19	
RVM 50 -1 +15 HFR	50	-1+15	2,5	G 1/4" -19	