

Características			
Construcción	Pipe spring pressure gauge with glycerine filling		
Fijación	Anillo frontal con taladro de fijación		
Conexión 1	Roscas exteriores BSP cilíndricas		
Forma de obturación 1	obturación plana con perno		
Conexión	detrás, centrado		
Norma	EN 837-1		
Amortiguación	con relleno de glicerina		
Rango de temperatura	medio máx. +60 °C Ambiente -20 °C a +60 °C		



Nota

Campo de aplicación con carga en reposo: 3/4 del valor final de la escala. Campo de aplicación con carga alterna: 2/3 del valor final de la escala.

Artículo					
Denominación	Tamaño nominal Ø	Rango de escala	Categoría de calidad	Conexión	
GVM 63 -1+0 HFR	63	-10	1,6	G 1/4" -19	
GVM 63 -1+0.6 HFR	63	-1+0,6	1,6	G 1/4" -19	
GVM 63 -1+1.5 HFR	63	-1+1,5	1,6	G 1/4" -19	
GVM 63 -1+3 HFR	63	-1+3	1,6	G 1/4" -19	
GVM 63 -1+5 HFR	63	-1+5	1,6	G 1/4" -19	
GVM 63 -1+9 HFR	63	-1+9	1,6	G 1/4" -19	
GVM 63 -1+15 HFR	63	-1+15	1,6	G 1/4" -19	