

Caratteristiche		
Tipo	Pipe spring pressure gauge with glycerine filling	
Elemento di fissaggio	Anello di serraggio	
Attacco 1	Filetto esterno BSP cilindrico	
Tenuta 1	con guarnizione piana con perno	
Attacco	posteriore, eccentrico	
Norma	EN 837-1	
Smorzamento	mediante riempimento di glicerina	
Campo della temperatura:	medio max. +60 °C Ambiente -20 °C a +60 °C	



Nota

Campo d'impiego con carico statico: fino al valore finale della scala.

Campo d'impiego per carico alternato: fino 0,9 volte il valore finale della scala.

Articolo					
Denominazione	Dimensione nominale Ø	Scala	Classe di qualità	Attacco	
GVM 100 -0.6+0 HKR	100	-0,60	1,0	G 1/2" -14	
GVM 100 -1+0 HKR	100	-10	1,0	G 1/2" -14	
GVM 100 -1+0.6 HKR	100	-1+0,6	1,0	G 1/2" -14	
GVM 100 -1+1.5 HKR	100	-1+1,5	1,0	G 1/2" -14	
GVM 100 -1+3 HKR	100	-1+3	1,0	G 1/2" -14	
3VM 100 -1+5 HKR	100	-1+5	1,0	G 1/2" -14	
3VM 100 -1+9 HKR	100	-1+9	1,0	G 1/2" -14	
GVM 100 -1+15 HKR	100	-1+15	1,0	G 1/2" -14	