

GVM 100 HFR

Gliserinsiz Vakum Manometresi

HANSA FLEX

Özellikler

Model	Pipe spring pressure gauge with glycerine filling
Sabitlenme	Sabitlenme delikleri olan ön halka
Bağlantı 1	BSP dış dış silindirik
Sızdırmazlık şekli 1	muyuluyla yassı kapatır
Bağlantı	arka, egzantrik
Standart	EN 837-1
Susturma	gliserin dolgusu sayesinde
Sıcaklık sahası	Orta max. +60 ° C. Ortam -20 ° C ile +60 ° C



Açıklama

Bekleme yükündeki kullanım alanı: 3/4 x skala uç değeri.

Değiştirme yükündeki kullanım alanı: 2/3 x skala uç değeri.

Ürün

Tanım	Nominal büyüklük çapı	Skala alanı	Kalite sınıfı	Bağlantı
GVM 100 -0.6+0 HFR	100	-0,6...0	1,0	G 1/2" -14
GVM 100 -1+0 HFR	100	-1...0	1,0	G 1/2" -14
GVM 100 -1+0.6 HFR	100	-1...+0,6	1,0	G 1/2" -14
GVM 100 -1+1.5 HFR	100	-1...+1,5	1,0	G 1/2" -14
GVM 100 -1+3 HFR	100	-1...+3	1,0	G 1/2" -14
GVM 100 -1+5 HFR	100	-1...+5	1,0	G 1/2" -14
GVM 100 -1+9 HFR	100	-1...+9	1,0	G 1/2" -14
GVM 100 -1+15 HFR	100	-1...+15	1,0	G 1/2" -14