

RVM 40 HFR

Gliserinsiz Vakum Manometresi

HANSA FLEX

Özellikler

Model	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling
Sabitlenme	Sabitlenme delikleri olan ön halka
Bağlantı 1	BSP dış dış silindirik
Sızdırmazlık şekli 1	muyuluyla yassı kapatır
Bağlantı	arka, merkezi
Standart	EN 837-1
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
RVM 40 -1 +0 HFR	40	-1...0	2,5	G 1/4" -19
RVM 40 -1 +0.6 HFR	40	-1...+0,6	2,5	G 1/4" -19
RVM 40 -1 +1.5 HFR	40	-1...+1,5	2,5	G 1/4" -19
RVM 40 -1 +3 HFR	40	-1...+3	2,5	G 1/4" -19
RVM 40 -1 +5 HFR	40	-1...+5	2,5	G 1/4" -19
RVM 40 -1 +9 HFR	40	-1...+9	2,5	G 1/4" -19
RVM 40 -1 +15 HFR	40	-1...+15	2,5	G 1/4" -19