

GVM 63 HFR

Vakuový manometr s glycerinovou náplní

HANSA FLEX

Vlastnosti

Konstrukce	Pipe spring pressure gauge with glycerine filling
Upevnění	přední kroužek s otvory na připevnění
Přípoj 1	Vnější cylindrický závit BSP
Tvar těsnění 1	plošně těsnící s čepem
Přípoj	vzadu, středěný
Norma	EN 837-1
Tlumení	v důsledku glycerinové náplně
Teplotní rozsah	střední max. +60 °C Okolní -20 °C až +60 °C



Upozornění

Rozsah použití při klidném zatížení: 3/4 x koncová hodnota stupnice

Rozsah použití při střídavém zatížení: 2/3 x koncová hodnota stupnice

Výrobek

Označení	Jmenovitá velikost Ø	Rozsah stupnice	Jakostní třída	Přípoj
GVM 63 -1+0 HFR	63	-1...0	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