

GVM 50

Vakuumski manometer z glicerinskim polnjenjem

HANSA FLEX

Lastnosti

Način izdelave	Pipe spring pressure gauge with glycerine filling
Priključek 1	zunanj navoj cilindrični BSP
Oblika tesnila 1	plosko tesneče s čepom
Priključek	spodaj
Standard	EN 837-1
Dušenje	z glicerinskim polnjenjem
območje temperatur:	maks. medij +60 °C Okolice -20 °C do +60 °C



Navodilo

Območje uporabe ob statični obremenitvi: 3/4 obsega skale.

Območje uporabe pri dinamični obremenitvi: 2/3 obsega skale.

Artikel

Opis	Naz.velikost Ø	Območje skale	Kval.razred	Priključek
GVM 50 -1+0	50	-1...0	2,5	G 1/4" -19
GVM 50 -1+0.6	50	-1...+0,6	2,5	G 1/4" -19
GVM 50 -1+1.5	50	-1...+1,5	2,5	G 1/4" -19
GVM 50 -1+3	50	-1...+3	2,5	G 1/4" -19
GVM 50 -1+5	50	-1...+5	2,5	G 1/4" -19
GVM 50 -1+9	50	-1...+9	2,5	G 1/4" -19
GVM 50 -1+15	50	-1...+15	2,5	G 1/4" -19