



## Manometr GMM 100 H przyłącze tylne

Manometry glicerynowe (Ø100) z przyłączem tylnym centrycznym, o ciśnieniu max -1 MPa ÷ 100 Mpa. Szczególnie wytrzymałe, używane przy pompach, kompresorach, zasilaczach, układach hydraulicznych, wysokociśnieniowych uzdatniaczach wody, systemach chłodzących

Nazwa	Gwint BSP	Średnica	Zakres ciśnień
GMM100 -1/0 H	1/2"	100	-1 / 0,0 bar
GMM100-1 H	1/2"	100	0 - 1,0 bar
GMM100-1,6 H	1/2"	100	0 - 1,6 bar
GMM100-1/3 H	1/2"	100	-1 / +3,0 bar
GMM100-2,5 H	1/2"	100	0 - 2,5 bar
GMM100-4 H	1/2"	100	0 - 4,0 bar
GMM100-6 H	1/2"	100	0 - 6,0 bar
GMM100-10 H	1/2"	100	0 - 10,0 bar
GMM100-16 H	1/2"	100	0 - 16,0 bar
GMM100-25 H	1/2"	100	0 - 25,0 bar
GMM100-40 H	1/2"	100	0 - 40,0 bar
GMM100-60 H	1/2"	100	0 - 60,0 bar
GMM100-160 H	1/2"	100	0 - 160,0 bar
GMM100-250 H	1/2"	100	0 - 250,0 bar
GMM100-400 H	1/2"	100	0 - 400,0 bar
GMM100-600 H	1/2"	100	0 - 600,0 bar
GMM100-1000 H	1/2"	100	0 - 1000,0 bar