

Manomètre vertical diamètre 150mm tout inox avec glycérine



MANOMETRE DIAMETRE 150MM RACCORD INOX 316 1/2 GAZ

Matière boîtier : Inox 304
Matière vitre : Verre
Mécanisme : Tube bourdon en inox
Température maxi de process : 60°C (100° sans glycérine)
Classe : 1 - **Protection :** IP 67
Simple graduation : BAR
Remplissage : Glycérine
 (Boîtier inox sec, sans glycérine sur demande)

Code	Référence	Plage de pression	Diamètre	Filetage	Poids
115323	MANO 150V TIG -1+0	-1 à 0 bars	150mm	1/2 GAZ	2.75
115324	MANO 150V TIG -1+1.5	-1 à 1.5 bars	150mm	1/2 GAZ	2.75
115328	MANO 150V TIG -1+15	-1 à 15 bars	150mm	1/2 GAZ	2.75
115325	MANO 150V TIG -1+3	-1 à 3 bars	150mm	1/2 GAZ	2.75
115326	MANO 150V TIG -1+5	-1 à 5 bars	150mm	1/2 GAZ	2.75
115327	MANO 150V TIG -1+9	-1 à 9 bars	150mm	1/2 GAZ	2.75
115329	MANO 150V TIG 0-1	0 à 1 bars	150mm	1/2 GAZ	2.75
115330	MANO 150V TIG 0-1.6	0 à 1.6 bars	150mm	1/2 GAZ	2.75
059040	MANO 150V TIG 0-10	0 à 10 bars	150mm	1/2 GAZ	2.75
115337	MANO 150V TIG 0-100	0 à 100 bars	150mm	1/2 GAZ	2.75
115343	MANO 150V TIG 0-1000	0 à 1000 bars	150mm	1/2 GAZ	2.75
115333	MANO 150V TIG 0-16	0 à 16 bars	150mm	1/2 GAZ	2.75
115338	MANO 150V TIG 0-160	0 à 160 bars	150mm	1/2 GAZ	2.75
115331	MANO 150V TIG 0-2.5	0 à 2.5 bars	150mm	1/2 GAZ	2.75
115334	MANO 150V TIG 0-25	0 à 25 bars	150mm	1/2 GAZ	2.75
115339	MANO 150V TIG 0-250	0 à 250 bars	150mm	1/2 GAZ	2.75
115332	MANO 150V TIG 0-4	0 à 4 bars	150mm	1/2 GAZ	2.75
115335	MANO 150V TIG 0-40	0 à 40 bars	150mm	1/2 GAZ	2.75
115341	MANO 150V TIG 0-400	0 à 400 bars	150mm	1/2 GAZ	2.75
099125	MANO 150V TIG 0-6	0 à 6 bars	150mm	1/2 BARS	2.75
115336	MANO 150V TIG 0-60	0 à 60 bars	150mm	1/2 GAZ	2.75
115342	MANO 150V TIG 0-600	0 à 600 bars	150mm	1/2 GAZ	2.75