

Manomètre dorsal diamètre 100mm tout inox avec glycérine



MANOMETRE DIAMETRE 100MM 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 : 1,6 - **Protection :** IP 67

Double graduation : BAR / PSI

Remplissage : Glycérine

(Boîtier inox sec, sans glycérine sur demande)

Code	Référence	Plage de pression	Diamètre	Filetage	Poids
057117	MANO 100D TIG -1+9	-1 à 9 bars	100mm	1/2 GAZ	0.58
057120	MANO 100D TIG 0-0.6	0 à 0.6 bars	100mm	1/2 GAZ	0.58
057113	MANO 100D TIG -1+0	-1 à 0 bars	100mm	1/2 GAZ	0.58
057114	MANO 100D TIG -1+1.5	-1 à 1,5 bars	100mm	1/2 GAZ	0.58
057115	MANO 100D TIG -1+3	-1 à 3 bars	100mm	1/2 GAZ	0.58
057116	MANO 100D TIG -1+5	-1 à 5 bars	100mm	1/2 GAZ	0.58
057118	MANO 100D TIG -1+15	-1 à 15 bars	100mm	1/2 GAZ	0.58
057126	MANO 100D TIG 0-1	0 à 1 bars	100mm	1/2 GAZ	0.58
057127	MANO 100D TIG 0-1.6	0 à 1,5 bars	100mm	1/2 GAZ	0.58
057128	MANO 100D TIG 0-2.5	0 à 2,5 bars	100mm	1/2 GAZ	0.58
057129	MANO 100D TIG 0-4	0 à 4 bars	100mm	1/2 GAZ	0.58
057130	MANO 100D TIG 0-6	0 à 6 bars	100mm	1/2 GAZ	0.58
057132	MANO 100D TIG 0-10	0 à 10 bars	100mm	1/2 GAZ	0.58
057134	MANO 100D TIG 0-16	0 à 16 bars	100mm	1/2 GAZ	0.58
057135	MANO 100D TIG 0-25	0 à 25 bars	100mm	1/2 GAZ	0.58
057136	MANO 100D TIG 0-40	0 à 40 bars	100mm	1/2 GAZ	0.58
057137	MANO 100D TIG 0-60	0 à 60 bars	100mm	1/2 GAZ	0.58
057138	MANO 100D TIG 0-100	0 à 100 bars	100mm	1/2 GAZ	0.58
057139	MANO 100D TIG 0-160	0 à 160 bars	100mm	1/2 GAZ	0.58
057140	MANO 100D TIG 0-250	0 à 250 bars	100mm	1/2 GAZ	0.58
057141	MANO 100D TIG 0-400	0 à 400 bars	100mm	1/2 GAZ	0.58
057142	MANO 100D TIG 0-600	0 à 600 bars	100mm	1/2 GAZ	0.58
057143	MANO 100D TIG 0-1000	0 à 1000 bars	100mm	1/2 GAZ	0.58