



DETENDEUR DOUBLE DETENTE

Arguments/Description/Caractéristique :

Détendeur nickelé permettant d'obtenir une grande régularité dans la détente de gaz. Ce détendeur est conçu pour avoir une grande précision de lecture des basses pressions.

- Entrée haute pression bouteille ;
- Sortie vanne à boisseau avec douille Ø 6,3 x 12.



Références	GAZ	Graduation (bar)	Raccord d'entrée	Pression d'entrée (bar)
136125	Oxygène	1.6	F	300
136126	Oxygène	2.5	F	300
136127	Azote	1.6	C	300
136128	Azote	2.5	C	300
136129	Air comprimé	1.6	B	300
136130	Air comprimé	2.5	B	300

Instructions :

- Installer le détendeur sur la bouteille puis régler la pression de service en serrant la vis de détente

Maintenance :

- Contrôle du bon état du détendeur (propreté, état des montres et filetages, ...)
- Vérifier l'étanchéité des filetages, raccords d'entrée et de sortie.
- Révision chez le fabricant et/ou remplacement de son détendeur tous les 5 ans après la mise en service.