

Ref. : BC 1103

Rev. : Initial

Date : 17/02/2015

Page : 1/1

ROBINET A BOISSEAU POUR MANOMETRE

BC 1103

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



ERAC



Tecofi'
VALVE DESIGNER - FRANCE

APPLICATION

Robinet porte manomètre pour circuits de liquides ou gaz.

CARACTERISTIQUES GENERALES

Permet d'isoler le manomètre de la tuyauterie.
Avec purge permettant de vider le manomètre après utilisation.
Raccordement gaz M/F PN 40.

CONSTRUCTION

9	Ecrou	Acier
8	Poignée	Aluminium
7	Bague	NBR
6	Tige	Laiton
5	Ecrou tournant	Laiton
4	Boisseau	Laiton
3	Siège	PTFE
2	Corps externe	Laiton
1	Corps interne	laiton
Position	Désignation	Matière

DIMENSIONS

DN	L	H
1/4"	81	61
1/2"	59	44

CONDITIONS DE SERVICE

Pression de service maxi : 40 bar.
Température maxi : -20°C / +60°C.

Pression d'essai suivant les normes EN 12266-1,
DIN 3230, BS 5154 et ISO 5208 :

Corps : 60 bar.
Siège : 44 bar.

AGREMENT ET NORMES

Tarudage gaz suivant la norme ISO 228-1.

