

Ref. : RP1690.pas

Rev. : Initial

Date : 05/11/08

Page : 1/1

# ROBINET A POINTEAU POUR MANOMETRE

## RP1690



**Tecofi**  
VALVE DESIGNER - FRANCE

### APPLICATION

Usage général : Eléments d'arrêt et de réduction pour les circuits de liquide, gaz et vapeur.  
Spécialement adapté aux instruments de mesure de pression.

### CARACTERISTIQUES GENERALES

Robinet à simple pointeau sans prise étalon.  
Entrée filetée et écrou droite/gauche selon DIN 16283.  
Vis de purge en acier inoxydable

### CONSTRUCTION

5	1	Volant	Plastique
4	1	Ecrou à pas différentiel	Laiton
3	1	Ecrou de serrage	Laiton
2	1	Tige	Laiton DN1/4" Acier chromé DN1/2"
1	1	Corps	Laiton
Rep.	Nb.	Désignation	Matière



### DIMENSIONS

DN		H	L	Ø V	Poids (kg)
mm	inch				
8	1/4"	63,0	55	50	0,26
15	1/2"	79,0	100	63	0,58

### CONDITIONS DE SERVICE

Pression de service maxi:  
125 bar DN1/4"  
250 bar DN1/2"  
Température maxi: +120°C.

### AGREMENT ET NORMES

Taraudage suivant la norme DIN 16283.

