

Ref. : RP5690.pas

Rev. : Initial

Date : 16/01/2018

Page : 1/1

# ROBINETS A POINTEAU PN400

## RP 5690



### APPLICATION

Usage général : Elements d'arrêt et de réduction pour les circuits de liquide, gaz et vapeur

### CARACTERISTIQUES GENERALES

Entrée fileté 1/2"G et écrou droite/gauche taraudé 1/2"G

### CONSTRUCTION

7	1	Volant	Plastique
6	1	Vis de purge	Inox
5	1	Ecrou à pas différentiel	Acier
4	1	Ecrou de serrage	Acier
3	1	Poinneau	Inox
2	1	Tige	Inox
1	1	Corps	Acier
Rep.	Nb.	Désignation	Matière



### DIMENSIONS

DN (d)		L	L1	D1	D2	H	Poids (kg)
mm	inch						
15	1/2"	100	20	63	6	79	0,6

### CONDITIONS DE SERVICE

Pression de service maxi : 400 bar.  
Température maxi : + 200°C.

### AGREMENT ET NORMES

Taraudage gaz suivant la norme ISO 228-1.  
Ecrou DIN 16283

