

Ref. : RP 5190.pas

Rev. : Initial

Date : 08/10/2007

Page : 1/1

ROBINET A POINTEAU ACIER PN200

RP 5190

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



ERAC



Tecofi
VALVE DESIGNER - FRANCE

APPLICATION

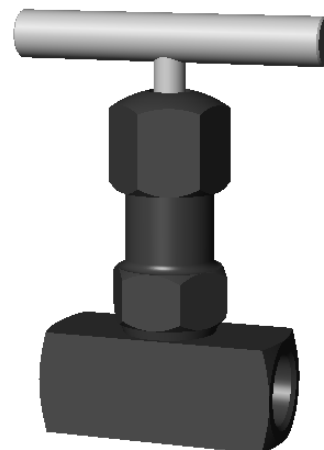
Usage général : pour fluides courants.

CARACTERISTIQUES GENERALES

Du DN 1/4" au DN 1".

CONSTRUCTION

5	1	Garniture PE	Graphite	
4	1	Fouloir	Acier A105	
3	1	Tige	Inox	
2	1	Chapeau	Acier A105	DIN: GS-C25 ASTM: ASTM A216 Grade WCA BS: 161 Grade B
1	1	Corps	Acier forgé A105	DIN: GS-C25 ASTM: ASTM A216 Grade WCA BS: 161 Grade B
Rep.	Nb.	Désignation	Matière	



DIMENSIONS

DN		L	H	Poids (kg)
mm	inch			
8	1/4"	60	85	0,64
12	3/8"	60	85	0,62
15	1/2"	70	98	0,83
20	3/4"	75	112	1,04
25	1"	90	134	1,95

CONDITIONS DE SERVICE

PS maxi : 200 bar.
T maxi : + 250°C.

Les procédures de tests sont réalisées suivant la norme EN 12266-1, DIN 3230, BS 6755 et ISO 5208 :
- Corps : 300 bar

AGREMENT ET NORMES

Taraudage gaz suivant la norme ISO 228-1.

