

Ref. : RP 1105P pas

Rev. : Initial

Date : 03/10/2013

Page : 1/1

ROBINET DE PUIPAGE PN16

RP 1105P



Tecofi'
VALVE DESIGNER - FRANCE

APPLICATION

Usage général : réseaux de distribution d'eau.

CARACTERISTIQUES GENERALES

Du DN1/2" au DN 1".
Fabrication suivant la norme ISO 9001 : 2008.
Raccord au nez.
Brise jet incorporé.
Bille pleine.
Presse étoupe PTFE.
Avec tétine cannelée et poignée papillon rouge.

CONSTRUCTION

9	Embout cannelé	Laiton
8	Poignée papillon	Aluminium
7	Ecrou	Acier Q235
6	Garniture	PTFE
5	Presse étoupe	Laiton
4	Siège	PTFE
3	Tige	Laiton
2	Sphère	Laiton
1	Corps	Laiton
Rep.	Désignation	Matière

DIMENSIONS

DN		DN1	ØT	ØP	L	H1	L4	Poids (kg)
mm	inch							
15	1/2"	3/4"	19	10	55	35	53	0,175
20	3/4"	3/4"	19	10	61	35	53	0,204
25	1"	1"	21	12	67	□	□	0,278

CONDITIONS DE SERVICE

Température de service maxi : 0°C / +60°C

Pression de service maxi : 16 bar

AGREMENT ET NORMES

Filetage mâle BSP cylindrique suivant la norme ISO 228-1.

