

Ref.: BSMV1100FF pas  
 Rev. : Initial  
 Date : 19/09/2013  
 Page : 1/1

# ROBINET A BOISSEAU SPHERIQUE LAITON

## BSMV 1100FF



### APPLICATION

Usage général : Réseaux d'adduction et de distribution d'eau

### CARACTERISTIQUES GENERALES

Du DN1/4" au DN 1/2".  
 Axe inéjectable  
 Bille pleine  
 Etanchéité par joint torique  
 Manette aluminium noire  
 Portée conique.

### CONSTRUCTION

6	Manette	Aluminium
5	Joint	NBR
4	Axe	Laiton
3	Sphère	Laiton
2	Siège	PTFE
1	Corps	Laiton
<b>Rep.</b>	<b>Désignation</b>	<b>Matière</b>

### DIMENSIONS

DN		L	L1	H	E	Poids (kg)
mm	inch					
8	1/4"	42	10	29	23	0,110
10	3/8"	42	10	29	23	0,097
15	1/2"	44,5	9	31	23	0,111

### CONDITIONS DE SERVICE

Température de service maxi : -10°C / + 90°C  
 Pression de service maxi : 16 bar

### AGREMENT ET NORMES

Fabrication suivant la norme ISO 9001 :2008  
 DIRECTIVE 2014/68/UE  
 Taraudage femelle BSP cylindrique suivant la norme ISO 228-1

