

Ref.: BSMV1100MF pas
 Rev. : Initial
 Date : 19/09/2013
 Page : 1/1

ROBINET A BOISSEAU SPHERIQUE LAITON

BSMV 1100MF



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
Rep.	Désignation	Matière

DIMENSIONS

DN		L	L1	H	E	Poids (kg)
mm	inch					
8	1/4"	41	8	29	23	0,087
10	3/8"	41	10	29	23	0,084
15	1/2"	43,5	9,5	31	23	0,101

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 filetage mâle BSP cylindrique suivant la norme ISO 228-1

