

Ref. : BS 9540

Rev. : A

Date : 08/12/2020

Page : 1/1

# ROBINET A BOISSEAU SPHERIQUE PVC-U

## BS 9540



### APPLICATION

- Industrie chimique, environnement, traitement des eaux.
- eau, fluides acido-basiques, acides et alcalis.

### CARACTERISTIQUES GENERALES

Robinet à tournant sphérique 2 voies.  
Joint de siège PTFE assure une durée de vie élevée.  
Passage intégral.  
Commande manuelle par poignée (couleur orange).  
Raccordement union avec embouts femelles lisses à coller.

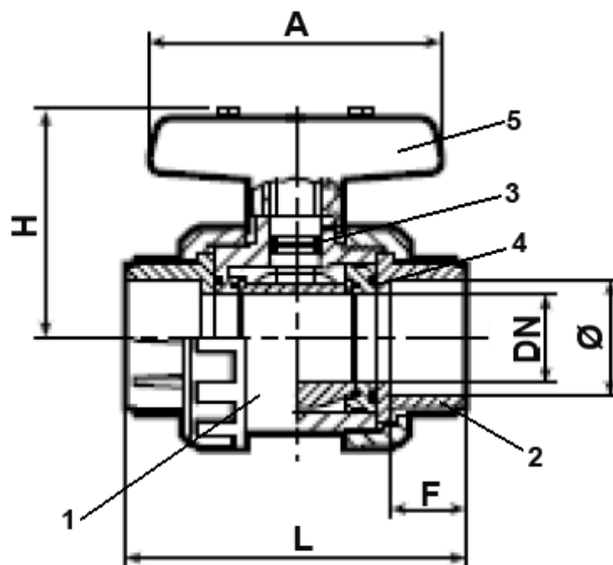


### CONSTRUCTION

5	Manette	ABS
4	Joint de siège	PTFE
3	Joint toriques	EPDM
2	Embout	PVC-U
1	Corps	PVC-U
Rep.	Désignation	Matière

### DIMENSIONS

DN		A	F	H	L	Ø <sub>ext</sub> tuyau	Poids (kg)
mm	inch						
10	3/8"	85	14	56	95	16	0.170
15	1/2"	85	16	56	95	20	0.166
20	3/4"	85	19	58	104	25	0.221
25	1"	99	22	68	116	32	0.330
32	1" 1/4	99	26	72	133	40	0.491
40	1" 1/2	128	31	89	149	50	0.834
50	2"	128	38	97	167	63	1.233
65	2" 1/2	184	44	129	225	75	2.749
80	3"	184	51	140	246	90	3.910
100	4"	275	61	174	309	110	7.510



### CONDITIONS DE SERVICE

