

Ref. : BS1145

pas Rev. : A

Date : 28/01/2022

Page : 1/1

ROBINET A BOISSEAU SPHERIQUE A POIGNEE

BS1145



APPLICATION

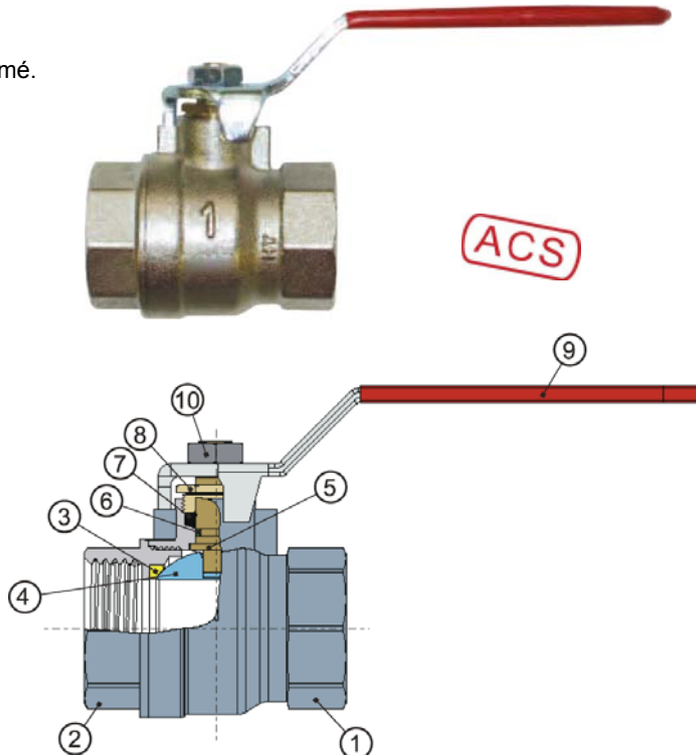
Usage général: Industries hydrauliques, sanitaires, irrigation, air comprimé.

CARACTERISTIQUES GENERALES

Gamme du DN 2"1/2 au DN4".
Passage standard.
Axe inéjectable
Bille pleine
Presse étoupe PTFE + joint torique NBR
Poignée acier avec gaine plastique
Raccordement gaz suivant la norme ISO 228-1.

CONSTRUCTION

10	Vis	Acier zingué
9	Poignée	Acier + plastique
8	Presse étoupe	Laiton CW 614 N suivant EN 12164/98
7	Rondelle	PTFE
6	Joint torique	Nitrile
5	Tige	Laiton CW 614 N suivant EN 12164/98
4	Sphère	Laiton CW 617 N suivant EN 12165/98
3	Siège	PTFE
2	Embout	Laiton CW 617 N suivant EN 12165/98
1	Corps	Laiton CW 617 N suivant EN 12165/98
Rep.	Désignation	Matière



DIMENSIONS

DN		Ø	F	S	H	L	Kv	Poids (kg)
mm	inch							
65	2"1/2	50	18	109	92	140	265	1,800
80	3"	61	20	129	108	220	510	3,000
100	4"	74	23	148	116	220	790	4,550

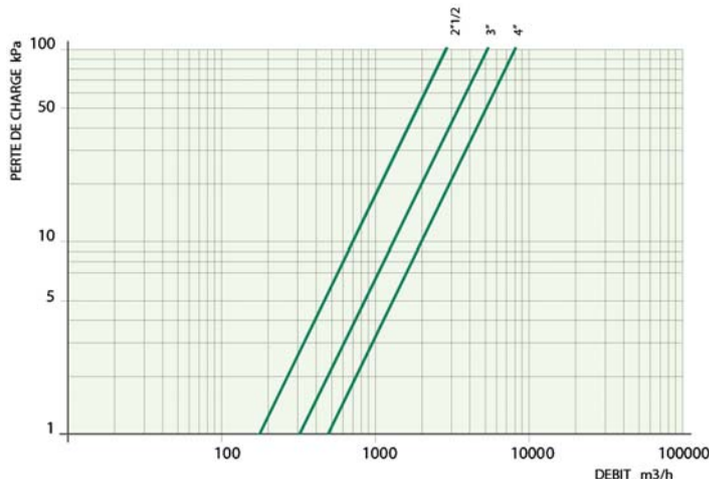
CONDITIONS DE SERVICE

Température maxi de service : -10°C / + 100°C

Pression maxi de service : 16 bar

AGREMENT ET NORMES

Taraudage femelle BSP suivant la norme ISO 228-1



TECOFI France - 83, Rue Marcel Mérieux 69960 Corbas - FRANCE
Tél. +33 (0) 4 72 79 05 79 - Fax +33 (0) 4 78 90 19 19 / +33 (0) 4 72 79 05 70
Adresses e-mail : sales@tecofi.fr ; tecofi@tecofi.fr / Site web : www.tecofi.fr

Les photographies et les illustrations techniques ne sont pas contractuelles. Les spécifications des produits présentés sont susceptibles de modifications sans avis préalable.