

# V3000 MF

Robinet à boisseau sphérique

Système d'obturation

## Fiche Technique



## Description

Le robinet à boisseau sphérique V3000 MF permet d'équiper tous types d'installations. C'est un système d'obturation particulièrement adaptés aux petits diamètres.

- Passage réduit du 3/8" au 1"
- Passage intégral : du 1"1/4 au 2"



### V3000 MF

Robinet à boisseau sphérique - Système d'obturation

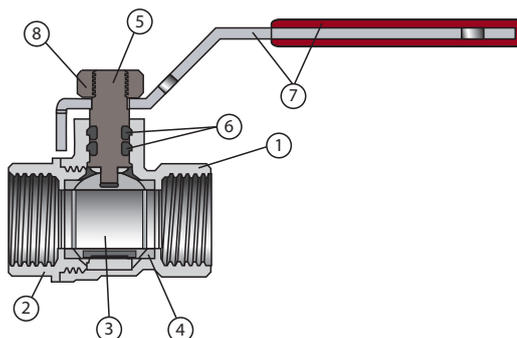
DN		PFA en bar	Réf.	Poids Kg
"	mm			
3/8	10	30	<b>149B5351</b>	0,108
1/2	15	30	<b>149B5352</b>	0,155
3/4	20	30	<b>149B5353</b>	0,204
1	25	30	<b>149B5354</b>	0,315
1 1/4	32	30	<b>149B5355</b>	0,520
1 1/2	40	30	<b>149B5356</b>	0,903
2	50	30	<b>149B5357</b>	1,312

#### Caractéristiques techniques

Température d'utilisation	-20 °C à 80 °C
Pression de fonctionnement admissible (PFA) en eau	Voir tableau ci-dessus
Raccordement	Mâle/femelle, filetage gaz cylindrique G (BSP)
Fluides admis	Eau potable, eau chaude

#### Nomenclature et matériaux

N°	Désignation	Matériaux	EURO
1	Corps	Laiton traité Nickel	CW617N
2	Manchon	Laiton traité Nickel	CW617N
3	Sphère	Laiton chromé	
4	Joint siège	PTFE	
5	Axe	Laiton zingué	CW614N
6	Joint toriques	NBR	
7	Poignée	Acier traité Geomet®+ LDPE	
8	Écrou de fixation	Acier traité Geomet®	



## Agréments

### ACS

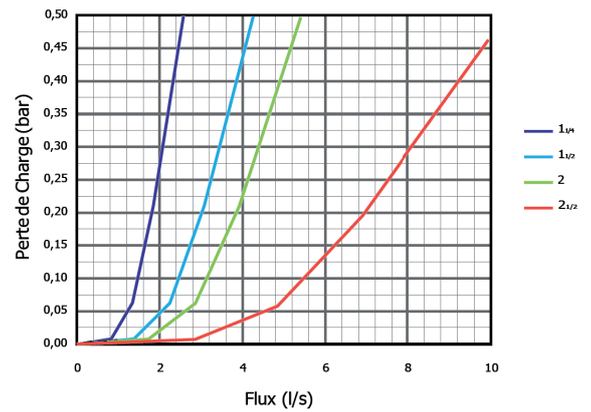
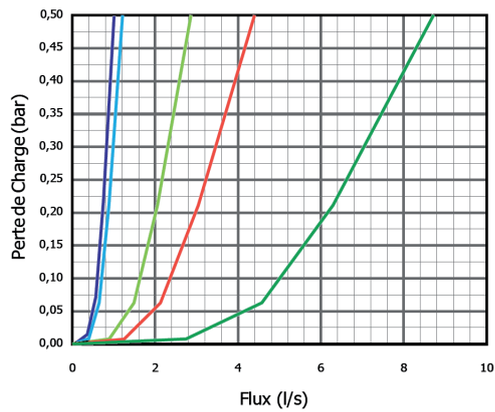
**Normes / Réglementation :**  
Raccordements filetages EN ISO 228-1

## Application

Circuits généraux et chauffage, fluides compatibles.

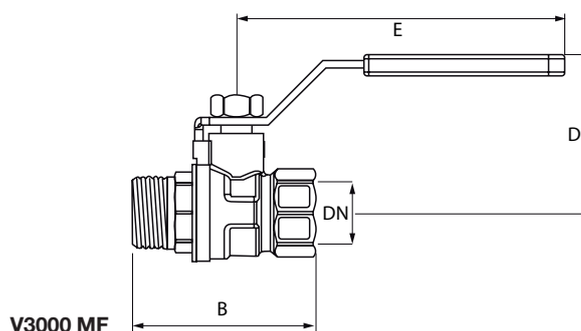
## Caractéristiques de fonctionnement

V3000 - Abaque des pertes de charge



## Encombremments

DN		B	D	E
"	mm	mm	mm	mm
3/8	12/17	49	40	70
1/2	15/21	55	49	93
3/4	20/27	63	53	93
1	26/34	72	61	113
1 1/4	33/42	85	66	113
1 1/2	40/49	98	74	153
2	50/60	119	81	153



Les descriptions, photographies et illustrations contenues dans cette fiche technique sont fournies seulement à titre informatif et ne sont pas contractuelles. Socla se réserve le droit d'apporter toute modification technique ou esthétique à ses produits sans aucun avertissement préalable. Garantie : toutes les ventes ou contrats de vente sont expressément conditionnés à l'acceptation par l'acheteur des conditions générales de vente Socla figurant sur notre site internet. Socla s'oppose ainsi à toute autre modalité, différente ou additionnelle des modalités Socla, quel que soit le support de communication de l'acheteur dans laquelle elle est contenue ainsi que sa forme, à moins d'un accord écrit spécifique signé par un dirigeant de Socla.

**Socla**

**A WATTS Brand**

**Socla sas**

365 rue du Lieutenant Putier • 71530 Virey-Le-Grand • France

Tél. +33 03 85 97 42 00 • Fax +33 03 85 97 42 42

contact@wattswater.com • www.socla.com

ISO 9001 version 2015 / ISO 18001