

BE

BOUCHE D'EAU AVEC VANNE ANTI-GEL



Données techniques

Utilisation

Distribution d'eau, agriculture, irrigation et arrosage.
Le couvercle est prédécoupé pour permettre la fermeture même quand le tuyau est branché.

Matériaux

Corps noir et couvercle vert en polypropène renforcé.
Cette matière a des propriétés mécaniques pour éviter la déformation quand elle est soumise à des forces excessives et a également une très bonne résistance à la chaleur. Ce regard à une charge à la rupture de 10kN. Stabilisé contre les rayons UV, il est très résistant au vieillissement.

Pression de service

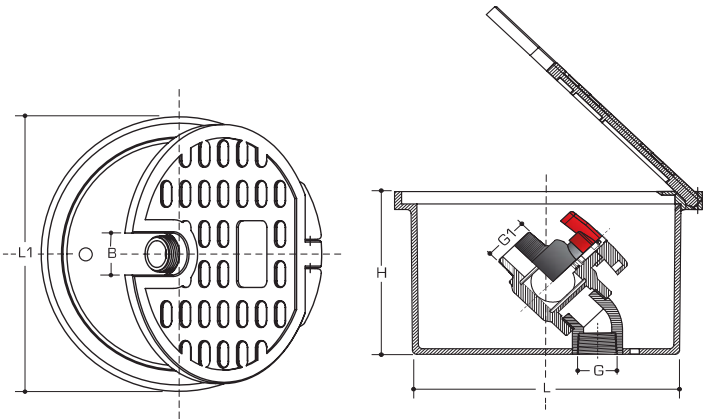
La pression de service est 16 bar pour de l'eau à 20°C.

Température de service

La température de service est de -30°C à + 60°C.
La vanne est dotée d'un système anti-gel.

Certifications et normes de référence

Tous nos regards sont fabriqués selon UNI EN 124 (test de compression - simulation du passage d'un véhicule léger).



Référence	G	G1	Dimensions en mm				
			L	L1	H	B	Gr
BE	3/4"	3/4"	179	204	117	31	585

N°	Composant	Matériel
1	Corps	Polypropène (PP) avec resistance anti UV
2	Couvercle	Polypropène (PP) avec resistance anti UV
3	Vanne	Métal-plastic 1/4 de tour D.3/4" fileté
4	Écrou	Acier inox A2-70
5	Rondelle	Acier inox A2-70
6	Boulon	Acier inox A2-70
7	Siège	PTFE
8	Boisseau	Laiton chromé
9	Axe	Laiton
10	Joint de l'axe	Caoutchouc nitrile (NBR)
11	Poignée	PAVF
12	Vis	Acier
13	Bouchon	PEMD



Calpeda Pompes

19, rue de la Communauté - 44140 LE BIGNON

Tél. 02 40 03 13 30 - Fax 02 40 03 16 70 - email : info@calpeda.fr - www.calpeda.fr

SAS au capital de 1 030 000 € - RCS Nantes B 322 698 093 - Siret 322 698 093 00059 - Code NAF 4669B - N° TVA intra communautaire : FR50322698 093



water passion