

## VANNE À SOUPAPE : FILETÉE DISPOSITIF D'ÉCHANTILLONNAGE

Laiton

### CARACTÉRISTIQUES

- ◆ Vanne à soupape 200WOG
- ◆ Tige montante
- ◆ Disque : téflon
- ◆ Corps : ASTM B62
- ◆ Chapeau fileté
- ◆ Glande emballée
- ◆ Extrémités filetées NPT Classe 125
- ◆ Taraudage pour la fourniture d'échantillonnage 3/8"
- ◆ Plage de température : -50°F à 250°F (-45.5°C à 121°C)
- ◆ Norme d'essai : MSS SP-80
- ◆ Indicateur de position ouvert/fermé

### OPTION

- ◆ Dispositif de cadenassage
- ◆ Indicateur de position ouvert/fermé graduée
- ◆ Dispositif d'échantillonnage 3/8" : laiton
- ◆ Bouchon mâle tête carré 3/8" : laiton

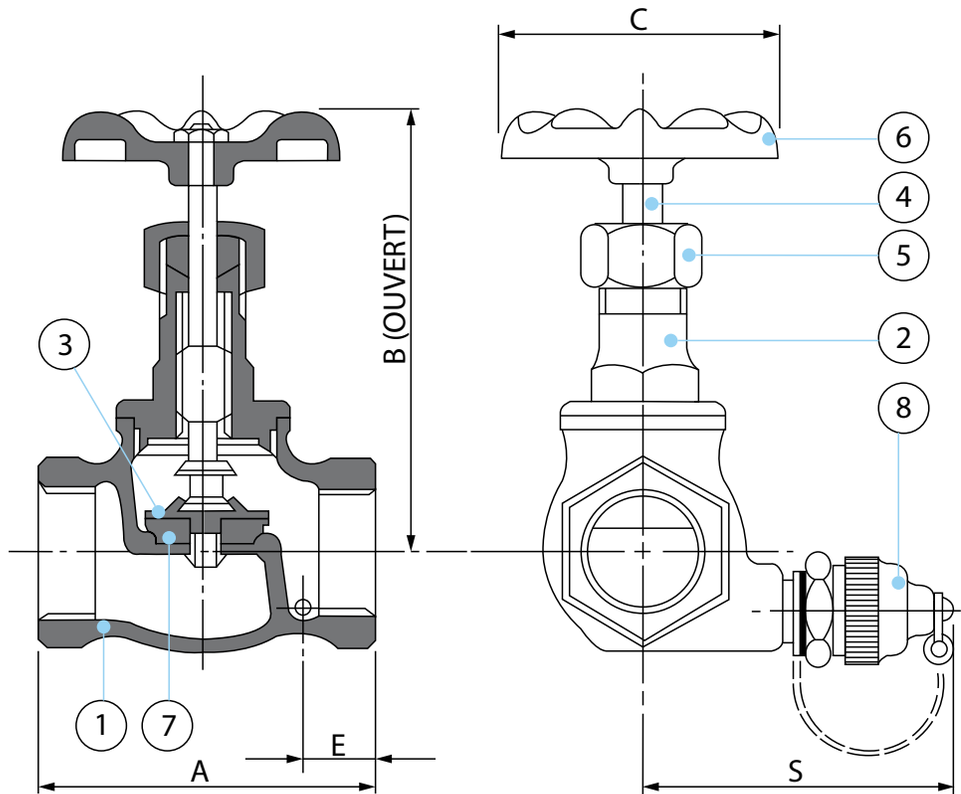


# VANNE À SOUPE : FILETÉE DISPOSITIF D'ÉCHANTILLONNAGE

Laiton

DIMENSIONS					
TAILLE	A	B	C	S	E
1"	74.6	111	70	81	17.5
1 1/2"	93.6	146	95.25	87.3	19
2"	112.7	171.5	108	93	20.6

\*Toutes les dimensions sont enregistrées en millimètres.



## LISTE DES MATÉRIAUX

N°	ÉLÉMENT	MATÉRIEL	QTÉ
1	CORPS	BRONZE ASTM B62	1
2	CHAPEAU	BRONZE ASTM B62	1
3	SUPPORT DE DISQUE	LAITON ASTM B283 C37700	1
4	TIGE	LAITON ASTM B283 C37700	1
5	ÉCROU RÉGLABLE	LAITON ASTM B283 C37700	1
6	VOLANT	BRONZE ASTM B62	1
7	DISQUE	PTFE	1
8	PLAQUE D'INDICATEUR DE POSITION OUVERT/FERMÉ	ALUMINIUM	1
9	DISPOSITIF D'ÉCHANTILLONNAGE OPTION*	LAITON USINÉ DE PRÉCISION	1

# THERMOFLEX

Thermoflex 2136 rue Léger, LaSalle, Québec, H8N 2L8, Canada

☎ 1-888-352-3414 514-367-1444 📠 514-367-3193

✉ thermoflex@bellnet.ca 🌐 thermoflex.ca

F-2

**AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ :** Bien que tous les efforts aient été faits pour assurer l'exactitude des données ci-incluses, les données citées sont sujettes à changement sans préavis ou responsabilité.