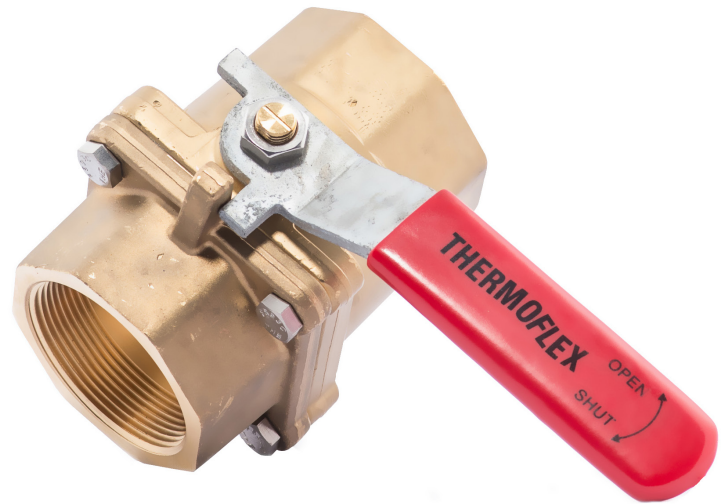


VANNE À BILLE : 2-MORCEAUX FILETÉE

Laiton

CARACTÉRISTIQUES

- ◆ Vanne à bille orifice standard 400WOG
- ◆ Joint comprimé auto-nettoyant et autoréglable
- ◆ Tige avec double joint torique
- ◆ Corps : laiton forgée usiné de précision
- ◆ Bille : laiton usiné de précision
- ◆ Tige : laiton/chromé usiné de précision
- ◆ Joints toriques : Buna-N (NBR)
- ◆ Siège : Buna-N (NBR)
- ◆ Espérance de vie prolongée
- ◆ Pression de service : 400PSI
- ◆ Plage de température : -50°F à 250°F (-45°C à 121°C)
- ◆ Indicateur de position ouvert/fermé



OPTION

- ◆ Dispositif de cadenassage
- ◆ Dispositif d'échantillonnage

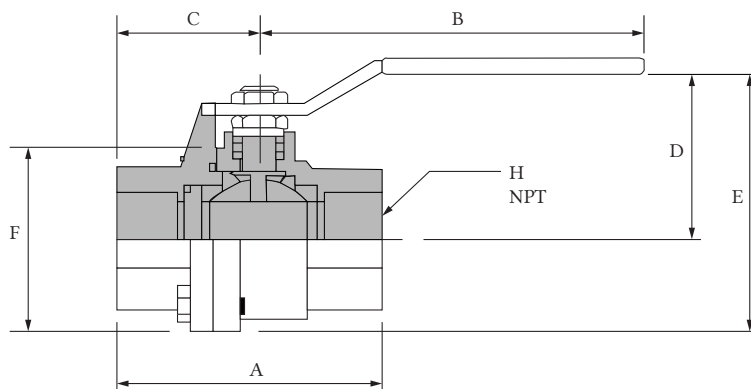
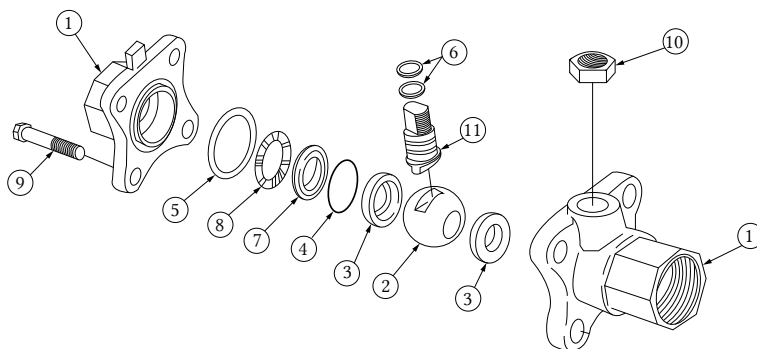
VANNE À BILLE : 2-MORCEAUX FILETÉE

Laiton

DIMENSIONS									
TAILLE	PORT	A	B	C	D	E	F	H	WT
¼"	9.5	62.7	95.25	34.3	37.3	58.2	41.4	¼" NPT	1.0
½"	9.5	65.5	95.25	35.5	37.3	58.2	41.15	½" NPT	1.5
¾"	12.7	67.3	114.3	36.3	45.5	70.86	50.8	¾" NPT	2.5
1"	17.5	81.3	112.8	43.2	47.5	77	58.67	1" NPT	3.0
1 ½"	30.2	108.2	147.5	57.15	65	102.1	74.4	1 ½" NPT	4.5
2"	34.9	117.1	147.57	60.7	67.8	110	84.3	2" NPT	6.75

*Toutes les dimensions sont enregistrées en millimètres.

LISTE DES MATÉRIEAUX			
N°	ÉLÉMENT	MATÉRIEL	QTÉ
1	CORPS	LAITON FORGÉE	2
2	BILLE	LAITON USINÉ DE PRÉCISION	1
3	SIÈGES	Buna-N (NBR)	2
4	JOINTS TORIQUES DU SIÈGE	Buna-N (NBR)	1
5	JOINT TORIQUE	Buna-N (NBR)	1
6	JOINTS TORIQUES DU TIGE	Buna-N (NBR)	2
7	DISQUE	LAITON USINÉ DE PRÉCISION	1
8	RESSORT	304SS	1
9	VIS DE FERMETURE	304SS	4
10	ÉCROU	304SS	1
11	TIGE	LAITON/CHROMÉ USINÉ DE PRÉCISION	1
	POIGNÉE	GALVANISÉ/304SS	1
	MANCHON DE POIGNÉE	PLASTIQUE	1
	DISPOSITIF DE CADENASSAGE OPTION*	304SS	1
	DISPOSITIF D'ÉCHANTILLONNAGE OPTION*	LATION 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

B-1

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.