

VANNE À BILLE : 3-MORCEAUX FILETÉE X BRIDE (B16.5)

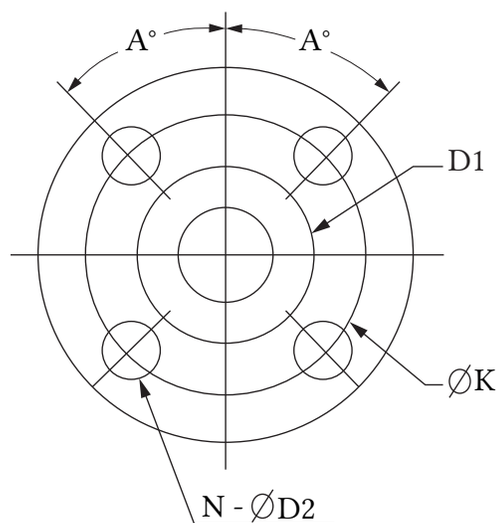
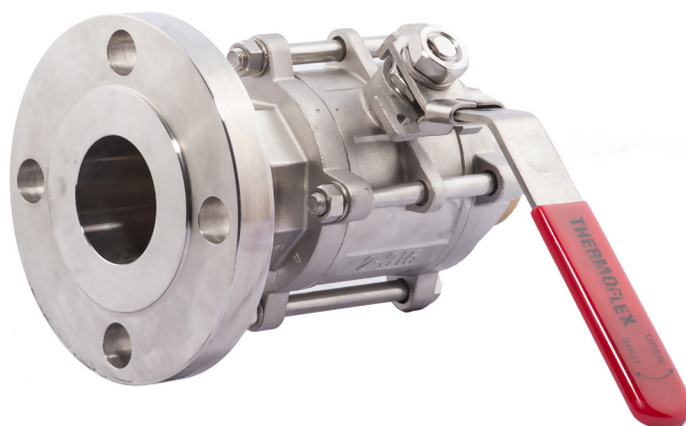
Acier Inoxydable

CARACTÉRISTIQUES

- ◆ Vanne à bille 1000WOG* orifice plein
- ◆ Évaluation à vapeur : 150PSI* WSP
- ◆ Tige résistant à la surpression (anti-éclatement)
- ◆ Plaque de montage d'actionneur ISO 5211
- ◆ Corps : ASTM A351 CF8M
- ◆ Bille : ASTM A351 CF8M
- ◆ Tige : ASTM A276 316SS
- ◆ Bride : 316SS Classe 150 ANSI B16.5
- ◆ Bouchon mâle tête carré : laiton
- ◆ Emballage de tige réglable
- ◆ Siège : téflon renforcé (RTFE)
- ◆ Pression de service : 150PSI*
- ◆ Plage de température : -58°F à 450°F (-50°C à 232°C)
- ◆ Norme d'essai : API 598
- ◆ Dispositif de cadenassage
- ◆ Indicateur de position ouvert/fermé

OPTION

- ◆ Extrémités de soudure de prise X bride
- ◆ Extrémités de soudure X bride
- ◆ Bouchon mâle tête carré : disponible en 304SS/316SS
- ◆ Bride : disponible en 304SS



Trous de boulons appliqués uniformément, symétriquement à l'axe.

*Assemblages à brides : la capacité de pression de l'ensemble vanne et bride est limitée à la bride et non à la vanne.

VANNE À BILLE : 3-MORCEAUX FILETÉE X BRIDE (B16.5)

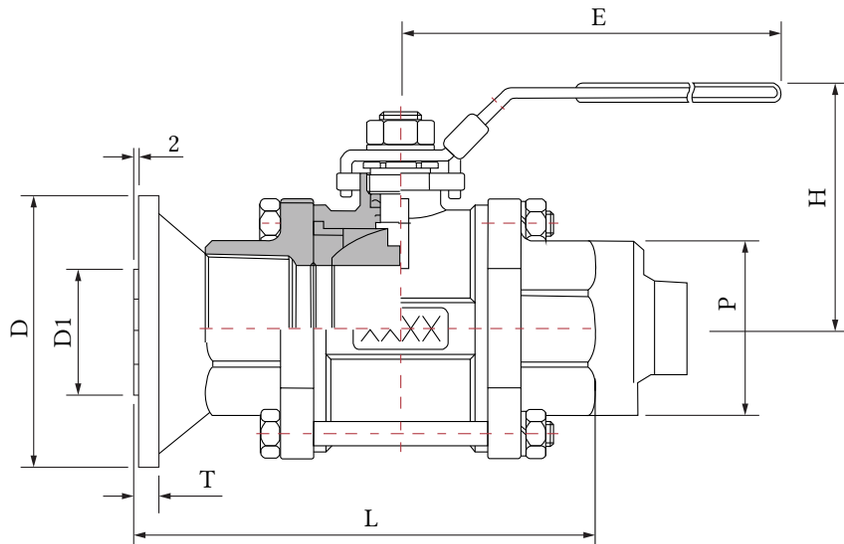
Acier Inoxydable

DIMENSIONS											
TAILLE	L+/-5	D	K	D1	H+/-5	N	D2	P	E+/-5	T	a
½"	113	89	60.4	35	55	4	16	NPT ½"	100	11.2	45
¾"	128	98.5	70	42.9	65	4	16	NPT ¾"	125	12.7	45
1"	140	108	79	50.8	70	4	16	NPT 1"	125	14.2	45
1 ½"	169.5	127	99	73.2	95	4	16	NPT 1 ½"	150	17.2	45
2"	192	152.4	120.6	92	100	4	19	NPT 2"	195	19	45
3"	246.5	190.5	152.5	127	135	4	19	NPT 3"	275	23.9	45

*Toutes les dimensions sont enregistrées en millimetres.

LISTE DES MATÉRIAUX

ÉLÉMENT	MATÉRIEL	QTÉ
CORPS	ASTM A351 CF8M	1
CAPUCHON	ASTM A351 CF8M	2
BILLE	ASTM A351 CF8M	1
TIGE	ASTM A276 316SS	1
SIÈGE	RTFE (+15 % FV)	2
EMPAQUETAGE	PTFE	1
GLAND	304SS	1
JOINTS D'EXTRÉMITÉS	PTFE	2
RONDELLE	PTFE	1
POIGNÉE	304SS	1
ÉCROU DE POIGNÉE	304SS	1
RONDELLE DE RESSORT	304SS	1
BOULONS	ASTM A193 B8	4-6
ÉCROUS DES BOULONS	ASTM A194 8	4-6
RONDELLES DE BOULONS	304SS	4-6
MANCHON DE POIGNÉE	PLASTIQUE	1
DISPOSITIF DE CADENASSAGE	304SS	1
BOUCHON	LAITON	1
BRIDE	316SS	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

A-7

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.