



**VANNES À TOURNANT
SFÉRIQUE**



VANNES À PAPILLION



AUTOMATION

Conception, développement et fabrication de qualité innovateurs de vannes quart de tour et produits d'automatisation qui optimisent la disponibilité de l'installation et assurent réduction du coût total de possession

QUI NOUS SOMMES

Fondé en 2006, **DelVal Flow Controls** propose une large gamme de vannes à boisseau sphérique, vannes à papillon, actuators et accessoires de contrôle en mettant en œuvre un système de gestion de la qualité robuste conforme à la norme ISO 9001-2015 et en cultivant un personnel compétent. Nos produits sont entièrement intégrés et répondent à un large éventail d'applications, y compris le pétrole et le gaz, Production d'énergie, mines, procédés chimiques, marine, pharmaceutique, aliments et boissons, eau et autres marchés industriels. Notre réseau mondial de bureaux, de distributeurs, de partenaires de distribution et de collaborateurs expérimentés des ventes et du service après-vente sont toujours prêts pour répondre aux exigences les plus strictes de nos clients.

VANNES PAPILLON

Construction de siège Center-LOK[®] dans des vannes à papillon à siège manchette souple

- Construction robuste à rainures carrées assurant un verrouillage rigide du siège dans le corps évitant le mouvement du siège quand le papillon est forcé dans le siège lors de la fermeture de la vanne.
- Entièrement conçu pour un service d'arrêt du tuileau et pour service sous vide



Series 51/53

Grand Diamètre à siège manchette souple

26" à 40" (DN 650 – DN 1000)

150 PSIG (PN 10), 50 PSIG (PN 3.5)



Series 55

Double excentration à siège manchette souple

3" à 88" (DN 80 – DN 2200)

150 PSIG (PN 10), 230 PSIG (PN 16)



Series 50/52

Siège manchette souple

2" à 24" (DN 50 – DN 600)

2" à 12" – 175 PSIG (PN12), 230 PSIG (PN 16), 150 PSIG (PN 10), 50 PSIG (PN 3.5)

14" to 24" – 150 PSIG (PN 10), 230 PSIG (PN 16), 50 PSIG (PN 3.5)



Series 5C/5D

Corps en deux parties à siège manchette souple

2" à 24" (DN 50 – DN 600)

150 PSIG (PN 10)



Series 42/43

Machette, PTFE / PFA
Disque couvert de PTFE

2" à 24" (DN 50 – DN 600)

150 PSIG (PN 10)



Series 44-49

Haute Performance Double excentration

2" to 48" (DN 50 – DN 1200)

2" to 48" - Class 150;

2" to 24" - Class 300



Series 4

Triple excentration

3" to 48" (DN 80 – DN 1200)

3" to 48" - Class 150;

3" to 24" – Class 300 / 600

VANNES À TOURNANT SFÉRIQUE

Matériau de siège ULTRA dans les vannes à tournant sphérique et les vannes à papillon hautes performances

- Polymère spécialement conçu pour des températures maximales de 500°F (260°C) à 285 PSIG pour HPBV et 200°C (390°F) à 150 PSIG pour le robinet à boisseau sphérique
- Excellent pour la manipulation de fluides agressifs à haute température



Series F

Robinet à tournant sphérique flottant pour le pétrole et le gaz
2 à 8" (DN 50 - DN 200)

Les classes 150 à 1500 en passage entier et réduits



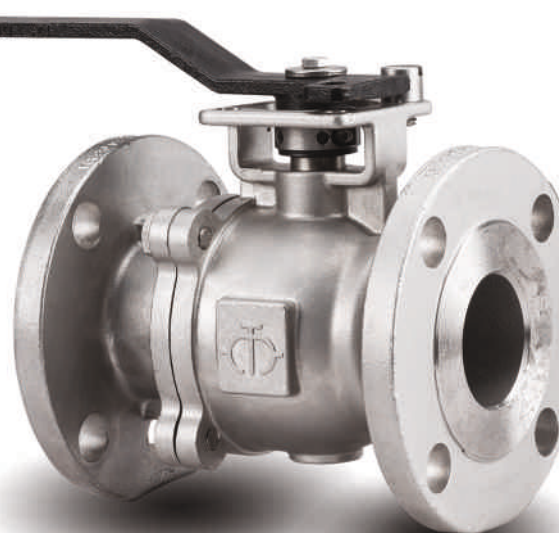
Series 7/8

Robinet à tournant sphérique à double guidage
Series 7 2" à 14" (DN 50 - DN 350)
Corps en deux pièces
Series 8 16" à 24" (DN 400 - DN 600)
corps en trois pièces
Classe 150 à la classe 1500 en passage entier et réduits



Series 2000

Joint soudé
1/2" à 2" (DN 15 - DN 50)
2000 PSIG (WOG)



Series 65-72

Robinet à tournant sphérique flottant
1/2" à 12" (DN 15 - DN 300)
Les classes 150 à 900 en passage entier et réduits

AUTOMATION

Pièce de montage universelle

- Permet le montage direct des actionneurs DelTorq sur la plupart des vannes quart de tour
- Élimine l'utilisation des supports et des accouplements - fait gagner du temps et de l'argent



Series 92/93

Pièce de montage



Series 2E

Actuateur électrique



Series 83

Boite à contacts de fins de course



Series 21

Actuateur Pneumatique à vérin piston / crémaillère



Series 85

Solenoid Valve



Series 87

Positioner



Series 25

Actuateur pneumatique à vérin Scotch Yoke

100% TESTÉ 100% SÉRIALISATION



CERTIFICATS DE QUALITÉ



Production & Ventes – Les Amériques DelVal Flow Controls USA

6068 Highway 73
Geismar, Louisiana 70734 | USA
T: +1 833-DELVAL1
F: +1 225-744-4328
sales@delvalflow.com

delvalflow.com

Production & Ventes – Internationales DelVal Flow Controls Pvt. Ltd.

Gat No: 25, Kavathe
Post-Javale, Tal. Khandala
Dist. Satara Pin-412801 | India
salesindia@delvalflow.com

Marketing et Ventes EMEA DelVal Flow Control

J. Van Wolput
Zisser Berg 21
56653 Glee
Allemange
GSM: +49 174 4063160
T: +49 2636 5289999
jwolput@delvalflow.com