



# Vannes à boule

Ball valves

## Modèle 50326 Vanne à boule 2 pièces à brides ISO (58269) avec actionneur électrique ATEX IP68 **Failsafe (50849)**



### **Caractéristiques**

#### ⇒ Vanne

Dimensions: DN25 à DN200 (1" à 8") Raccordements: à brides selon EN 1092-1 Pression: PN selon dimensions des brides Température de service : de -29°C à +175°C

Matière: Inox 316 / CF8M

(pour les pièces inox en contact avec le fluide)

### **⇒** Actionneur électrique

Température de service : de -10°C à +40°C

Carter et capot aluminium IP68 Indicateur visuel de position Résistance anti-condensation

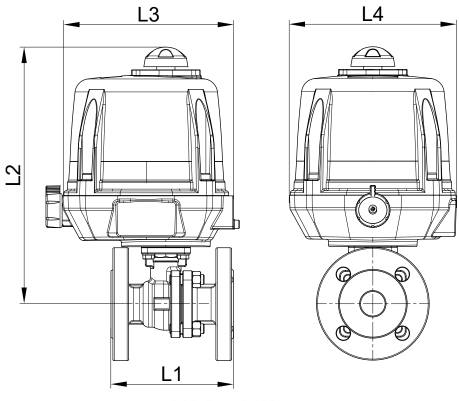


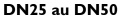


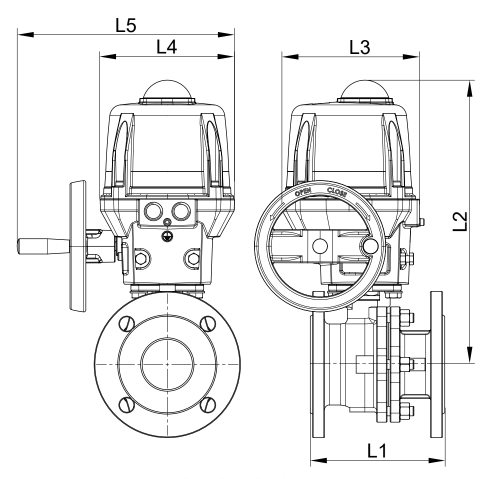












DN65 au DN100

**Béné Inox** − 11 Chemin de la Pierre Blanche − 69800 SAINT PRIEST − S.A.S au capital de 240 000 € − SIREN 311 810 287 Tél : 04 78 90 48 22 - Fax : 04 78 90 69 59 - www.bene-inox.com - bene@bene-inox.com





DN (mm)	DN (pouces)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	Temps manoeuvre (90°)	Poids (kg)	Référence 100-230V AC et 100-350V DC	Référence 15-30V AC et 12-48V DC
25	1"	125	260	192	170	х	7	8,50	450326-20A	450326-20B
32	1"1/4	130	272	192	170	х	7	10,10	450326-25A	450326-25B
40	1"1/2	140	277	192	170	х	15	11,50	450326-32A	450326-32B
50	2"	150	286	192	170	х	20	14,10	450326-40A	450326-40B
65	2"1/2	170	360	209	170	275	15	22,90	450326-50A	450326-50B
80	3"	180	370	209	170	275	30	29,70	450326-65A	450326-65B
100	4"	190	398	209	170	275	60	37,90	450326-80A	450326-80B

Actionneur électrique 90° ATEX avec carter et capot aluminium IP68 Indicateur visuel de position. Commande manuelle de secours avec débrayage sécurisé Contacts fin de courses réglables. Limiteur de couple. Résistance anti-condensation Température de service de l'actionneur : -10°C à +40°C

Facteur de marche : 50%. Nombre de démarrages par heure : 150

A Description of the second of

Actionneur dimensionné pour une  $\Delta P$  vanne = 16 bar maxi. Pour  $\Delta P$  > 16 bar, nous consulter

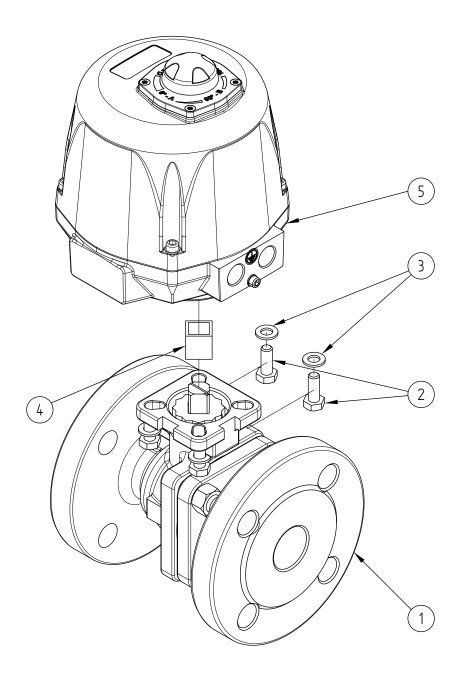
Version «Failsafe» : Le bloc de sécurité intégré (carte électronique + batterie) assure le retour en position

fermée de la vanne en cas de coupure de courant

Tresse de masse à commander séparément Presse-étoupes non fournies







Repère	Désignation	Matière	Quantité
1	VANNE 2 PIECES A BRIDES (58269)	CF8M	1
2	VIS DE FIXATION	INOX	4
3	RONDELLE	INOX	4
4	COUPLEUR	INOX	0 ou 1
5	ACTIONNEUR ELECTRIQUE	ALUMINIUM	1

Pour plus d'informations techniques, veuillez consulter les fiches techniques suivantes :

- 58269-LMOD1 : Vanne 2 pièces à brides (58269)

- 50849-LMOD1 : Actionneur électrique 90° ATEX avec fonction «Failsafe» - IP68