

Vannes à boule

Ball valves

Modèle 50337 Vanne à boule 2 pièces à brides ANSI (58268) avec actionneur électrique IP66 (50840)



Caractéristiques

⇒ **Vanne**

Dimensions : DN15 à DN80 (1/2" à 3")

Raccordements : selon ASME / ANSI B16.5

Pression : Class 150

Température de service : de -29°C à +175°C

Matière : Inox 316 / CF8M

(pour les pièces inox en contact avec le fluide)

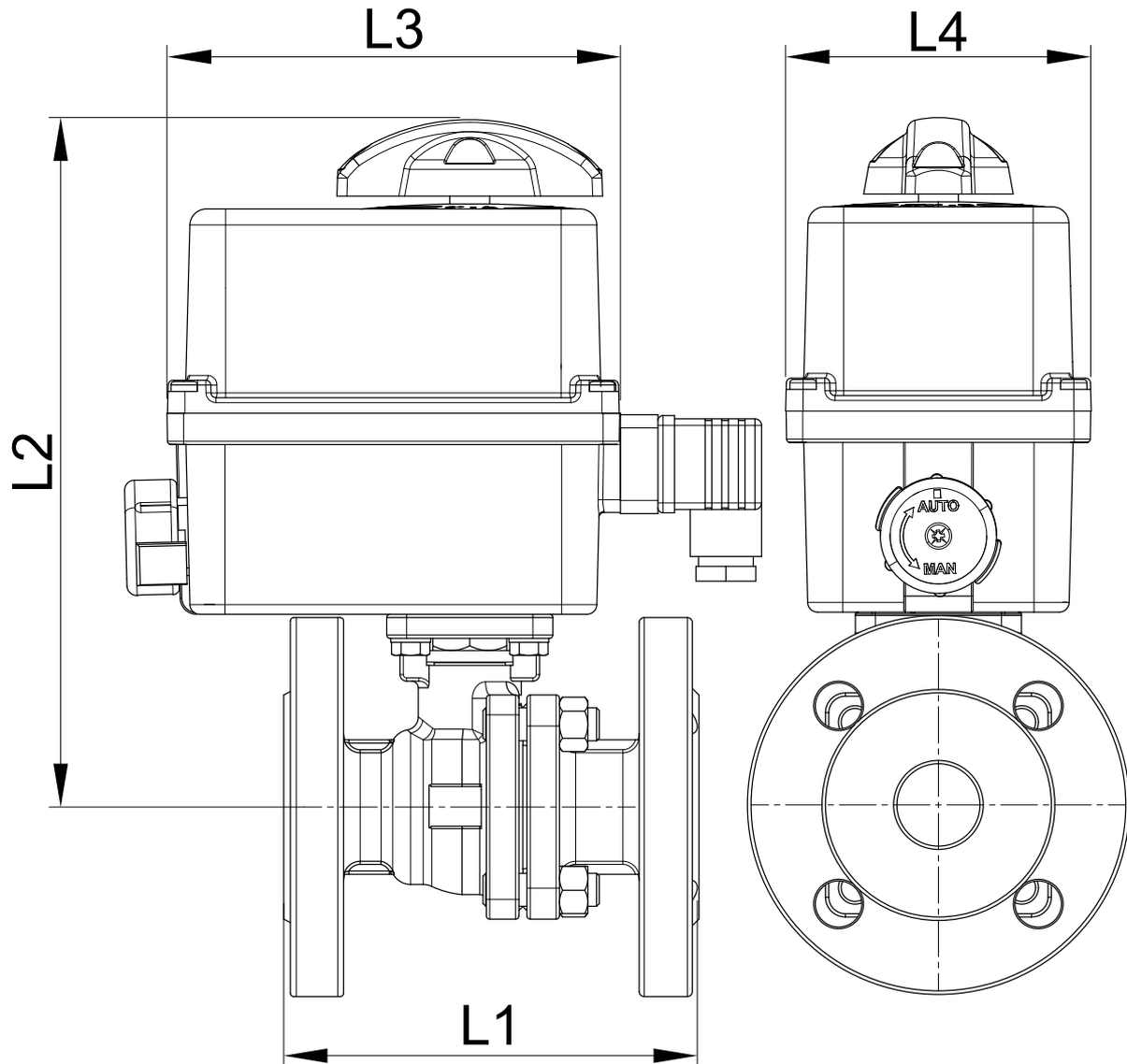
⇒ **Actionneur électrique**

Température de service : de -10°C à +55°C

Carter plastique IP66

Indicateur visuel de position

Résistance anti-condensation réglée



DN (mm)	DN (pouces)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	Temps manoeuvre (90°) (s)	Poids (kg)	Référence 100-230V AC et 100-350V DC	Temps manoeuvre (90°) (s)	Référence 15-30V AC et 12-48V DC
15	1/2"	108	200	136	92	11	3,65	450337-15A	11	450337-15B
20	3/4"	117	205	136	92	12	4,55	450337-20A	12	450337-20B
25	1"	127	211	136	92	12	5,30	450337-25A	12	450337-25B
32	1"1/4	140	223	136	92	26	6,90	450337-32A1	24	450337-32B1
32	1"1/4	140	247	151	128	7	8,50	450337-32A2	7	450337-32B2
40	1"1/2	165	228	136	92	26	8,90	450337-40A1	24	450337-40B1
40	1"1/2	165	252	151	128	7	9,80	450337-40A2	7	450337-40B2
50	2"	178	261	151	128	12	13,00	450337-50A	12	450337-50B
65	2"1/2	190	278	151	128	23	20,60	450337-65A	22	450337-65B
80	3"	203	288	151	128	23	29,40	450337-80A	22	450337-80B

Actionneur électrique avec carter plastique IP66

Indicateur visuel de position. Commande manuelle de secours avec débrayage sécurisé

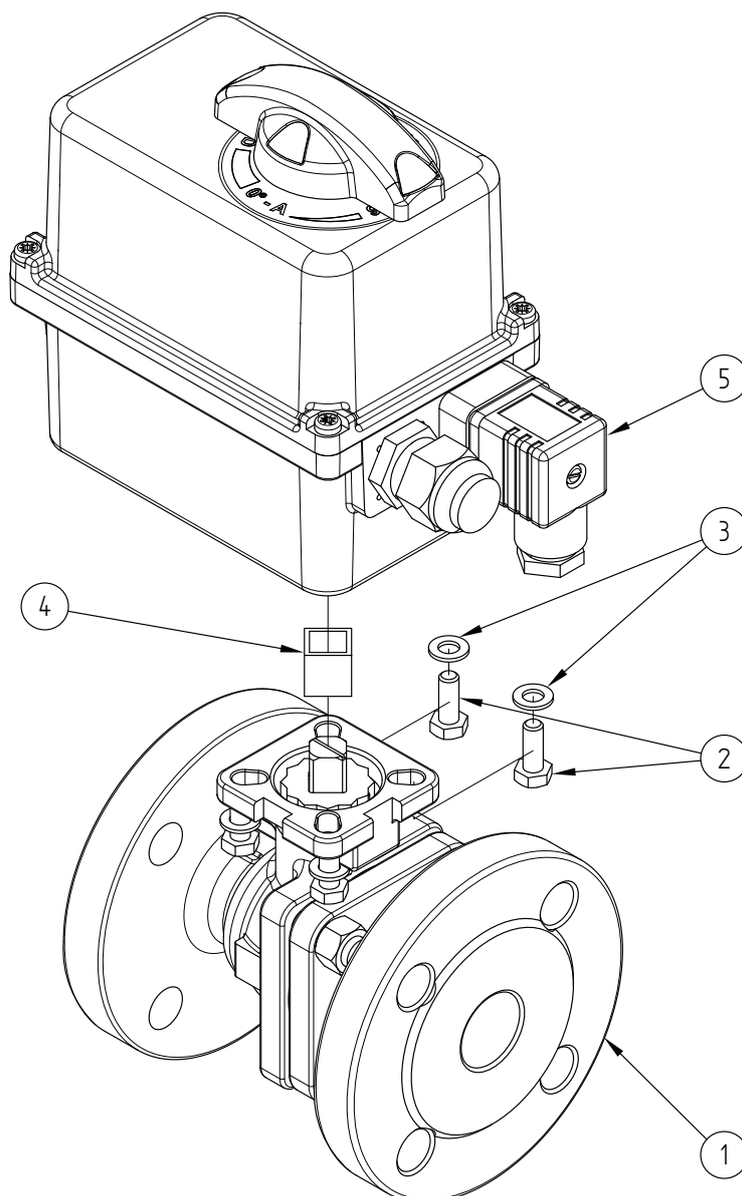
Contacts fin de courses réglables. Limiteur de couple. Résistance anti-condensation

Température de service de l'actionneur : -10°C à +55°C

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

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

Fonctionnement standard : Ouverture / Fermeture à 0/90°



Repère	Désignation	Matière	Quantité
1	VANNE 2 PIECES A BRIDES (58268)	CF8M	1
2	VIS DE FIXATION	INOX	4
3	RONDELLE	INOX	4
4	COUPLEUR	INOX	0 ou 1
5	ACTIONNEUR ELECTRIQUE	PLASTIQUE	1

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

- 58268-LMOD1 : Vanne 2 pièces à brides ANSI (58268)
- 50840-LMOD1 : Actionneur électrique 90° - IP66