

# Vannes à boule

Ball valves

## Modèle 50059 Vanne à boule 2 pièces F/F (58308) avec actionneur électrique IP66 positionneur (50840)



### Caractéristiques

⇒ **Vanne**

**Dimensions :** DN8 à DN80 (1/4" à 3")

**Raccordements :** taraudage Gaz (BSP)

**Pression :** PN63 (1000 lbs)

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

**Matière :** Inox 316 / CF8M

(pour les pièces inox en contact avec le fluide)

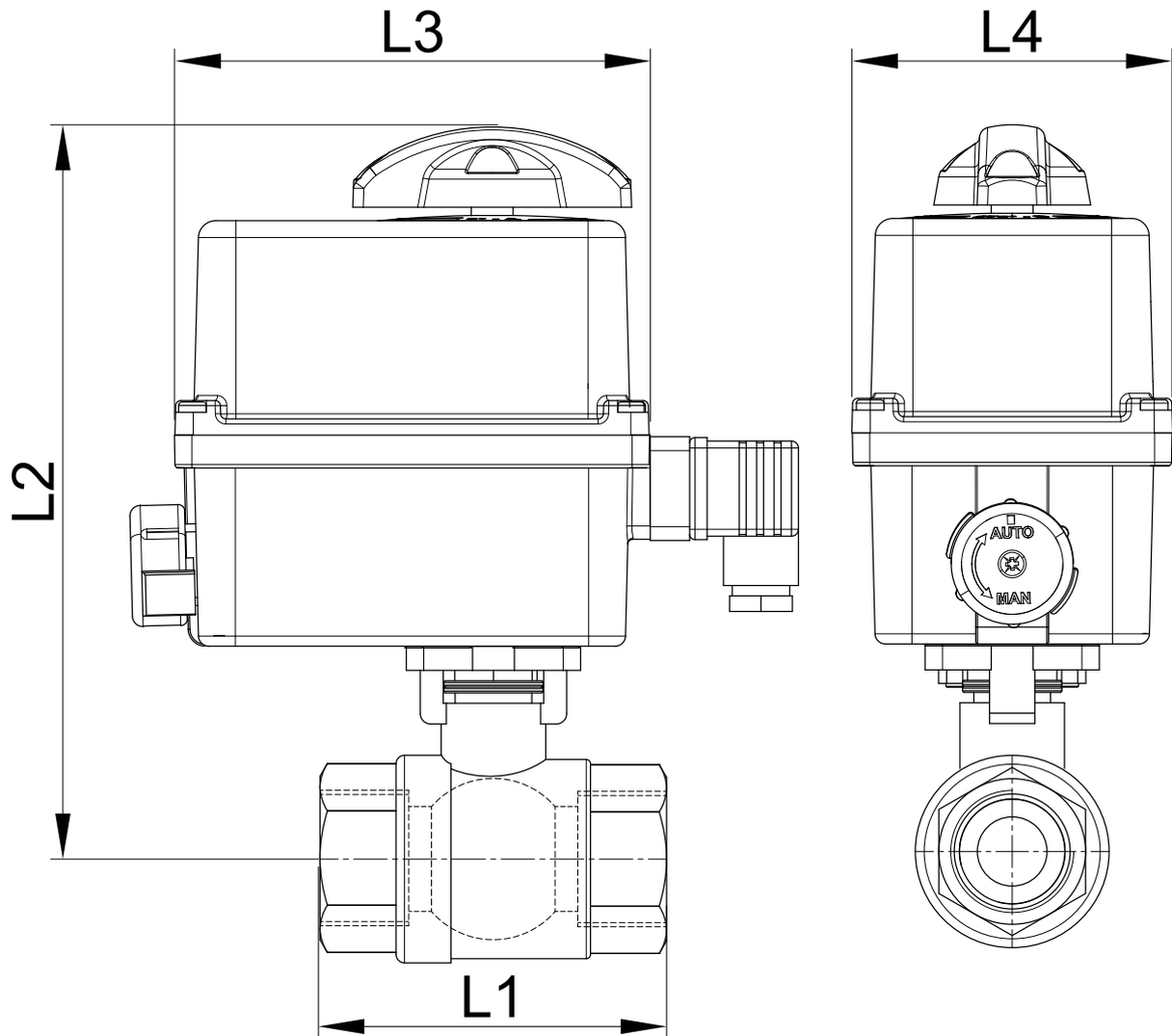
⇒ **Actionneur électrique**

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

Carter plastique IP66

Indicateur visuel de position

Résistance anti-condensation



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
8	1/4"	67	195	136	92	25	1,58	450059-8A	25	450059-8B
10	3/8"	67	195	136	92	25	1,55	450059-10A	25	450059-10B
15	1/2"	67	195	136	92	25	1,51	450059-15A	25	450059-15B
20	3/4"	70	201	136	92	25	1,61	450059-20A	25	450059-20B
25	1"	85	234	151	128	40	3,20	450059-25A	40	450059-25B
32	1"1/4	94	239	151	128	40	3,52	450059-32A	40	450059-32B
40	1"1/2	105	248	151	128	79	4,14	450059-40A	79	450059-40B
50	2"	125	255	151	128	119	5,37	450059-50A	119	450059-50B
65	2"1/2	155	276	151	128	119	8,10	450059-65A	119	450059-65B

**Actionneur électrique avec carter plastique IP66**

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

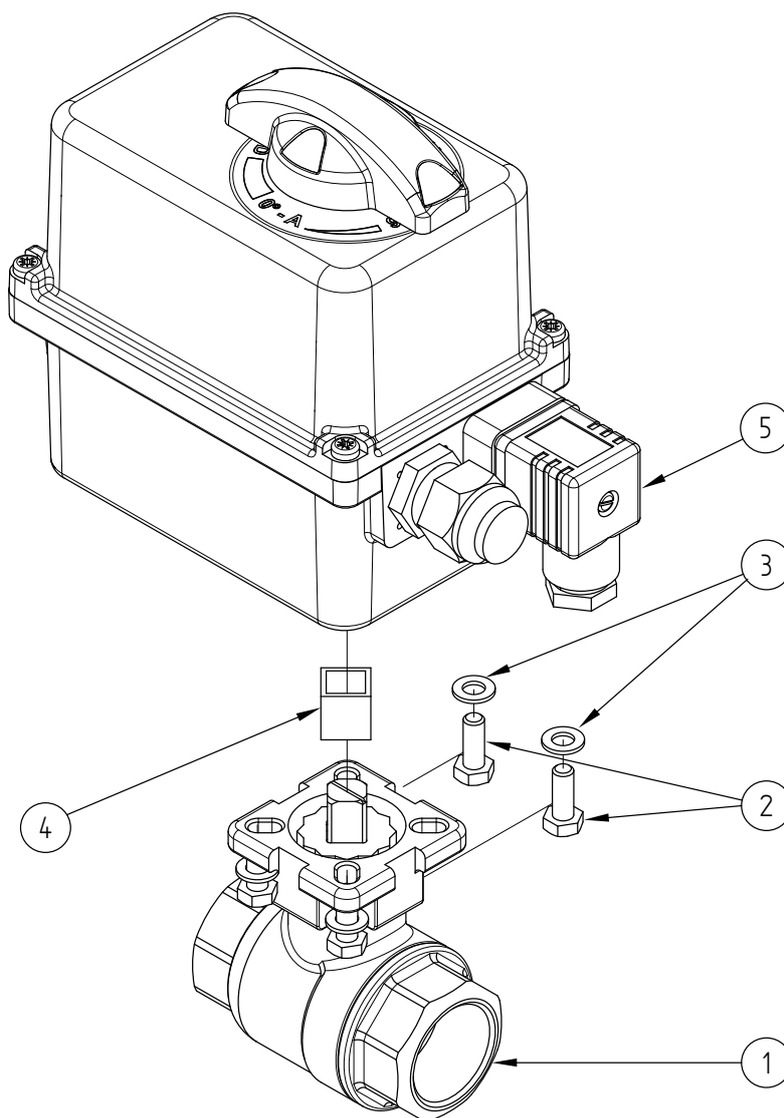
Contacts fin de courses réglables. Limiteur de couple. Résistance anti-condensation

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  $\Delta P$  vanne = 16 bar maxi. Pour  $\Delta P > 16$  bar, nous consulter

Version «positionneur» : Le module de positionnement intégré permet le pilotage d'une vanne (régulation ouverture / fermeture) avec un signal 4-20mA (ou 0/10V)



Repère	Désignation	Matière	Quantité
1	VANNE 2 PIÈCES (58308)	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 :

- 58308-LMOD1 : Vanne 2 pièces femelle / femelle (58308)
- 50842-LMOD1 : Actionneur électrique 90° avec module de positionnement 4/20 mA - IP66