

Vannes à boule

Ball valves

Modèle 50293 Vanne à boule 3 pièces à brides ISO (58259)
avec actionneur électrique IP65 (50835)



Caractéristiques

⇒ **Vanne**

Dimensions : DN15 à DN80 (1/2" à 3")

Raccordements : à brides selon EN 1092-1

Pression : PN selon dimensions des brides

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

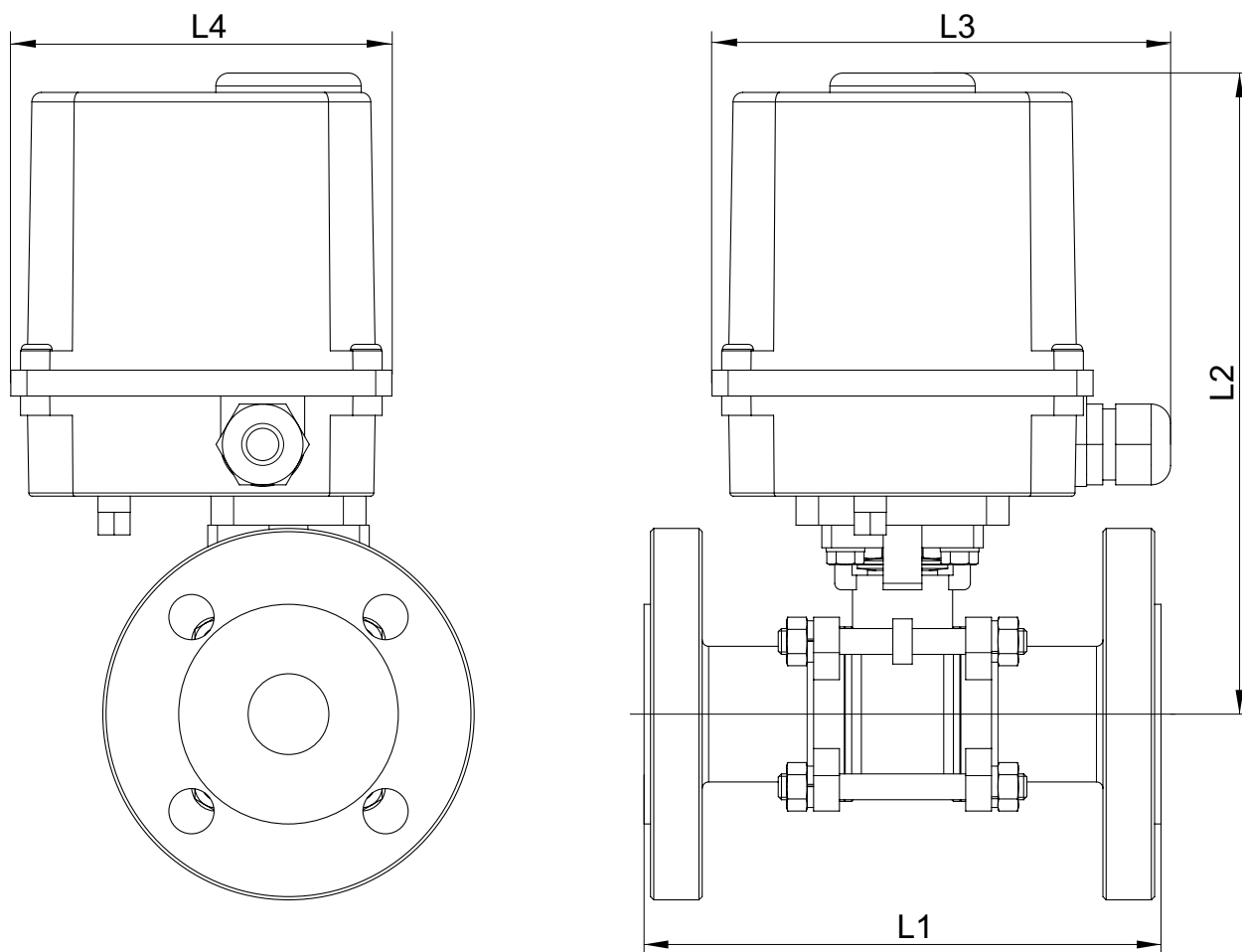
Matière : Inox 316 / CF8M

(pour les pièces inox en contact avec le fluide)

⇒ **Servomoteur électrique**

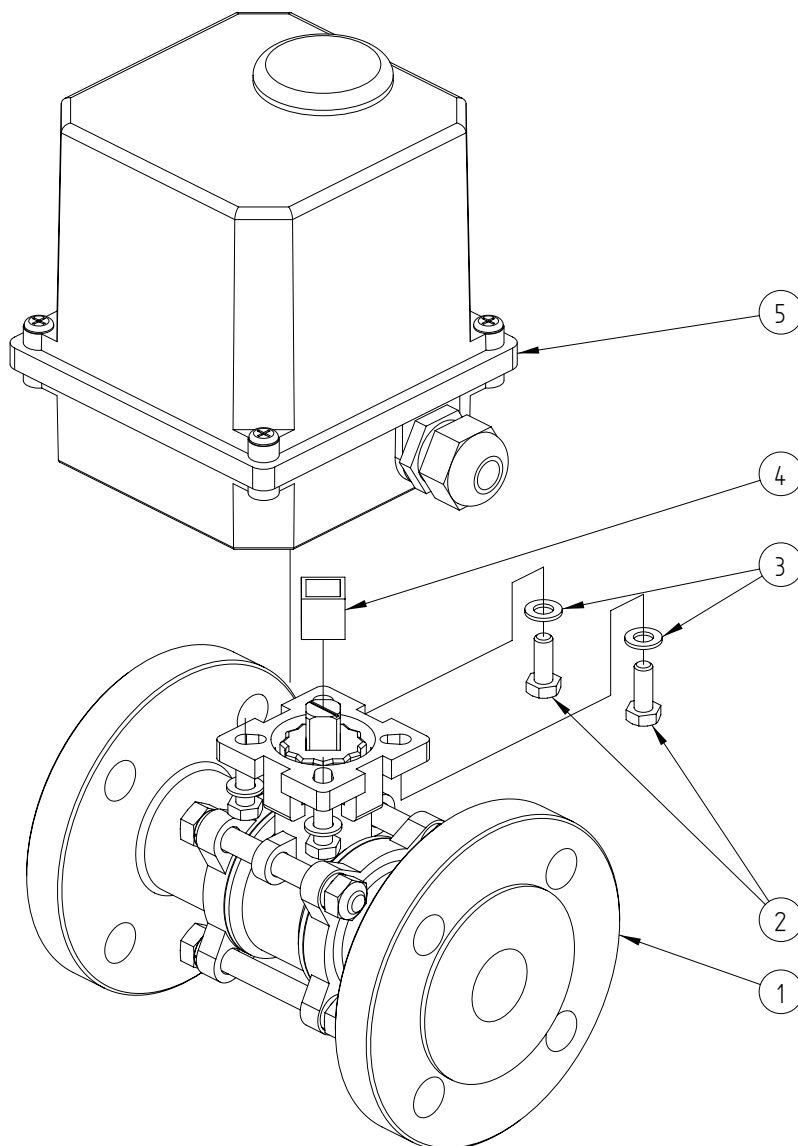
Température de service : de -10°C à +50°C

Matière : Plastique



DN (mm)	DN (pouces)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	Temps de manoeuvre (s)	Poids (kg)	Référence 230V 50Hz
15	1/2"	130	185	143	118	10	3,80	450293-15A
20	3/4"	150	192	143	118	10	4,70	450293-20A
25	1"	160	202	143	118	10	5,70	450293-25A
32	1"1/4	180	206	143	118	10	7,50	450293-32A
40	1"1/2	200	215	143	118	10	8,90	450293-40A
50	2"	230	245	204	165	8	14,50	450293-50A
65	2"1/2	290	267	204	165	8	18,90	450293-65A
80	3"	310	276	204	165	8	25,00	450293-80A

DN (mm)	DN (pouces)	Temps de manoeuvre (s)	Référence 24V 50Hz	Temps de manoeuvre (s)	Référence 24V DC
15	1/2"	15	450293-15B	16	450293-15C
20	3/4"	15	450293-20B	16	450293-20C
25	1"	15	450293-25B	16	450293-25C
32	1"1/4	15	450293-32B	16	450293-32C
40	1"1/2	15	450293-40B	16	450293-40C



Repère	Désignation	Matière	Quantité
1	VANNE 3 PIÈCES À BRIDES (58259)	CF8M	1
2	VIS DE FIXATION	INOX	4
3	RONDELLE	INOX	4
4	COUPLEUR	INOX	0 ou 1
5	SERVOMOTEUR ÉLECTRIQUE	PLASTIQUE	1

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

- 58259-LMOD1 : Vanne 3 pièces à brides
- 50835-LMOD1 : Servomoteur électrique IP65