

Vannes à boule

Ball valves

Modèle 50146 Vanne à boule 3 pièces F/F (58463)
avec actionneur électrique IP65 (50835)



Caractéristiques

⇒ **Vanne**

Dimensions : DN8 à DN50 (1/4" à 2")

Raccordements : taraudage Gaz (BSP)

Pression : PN100 (1500 lbs)

Température de service : de -29°C à +200°C

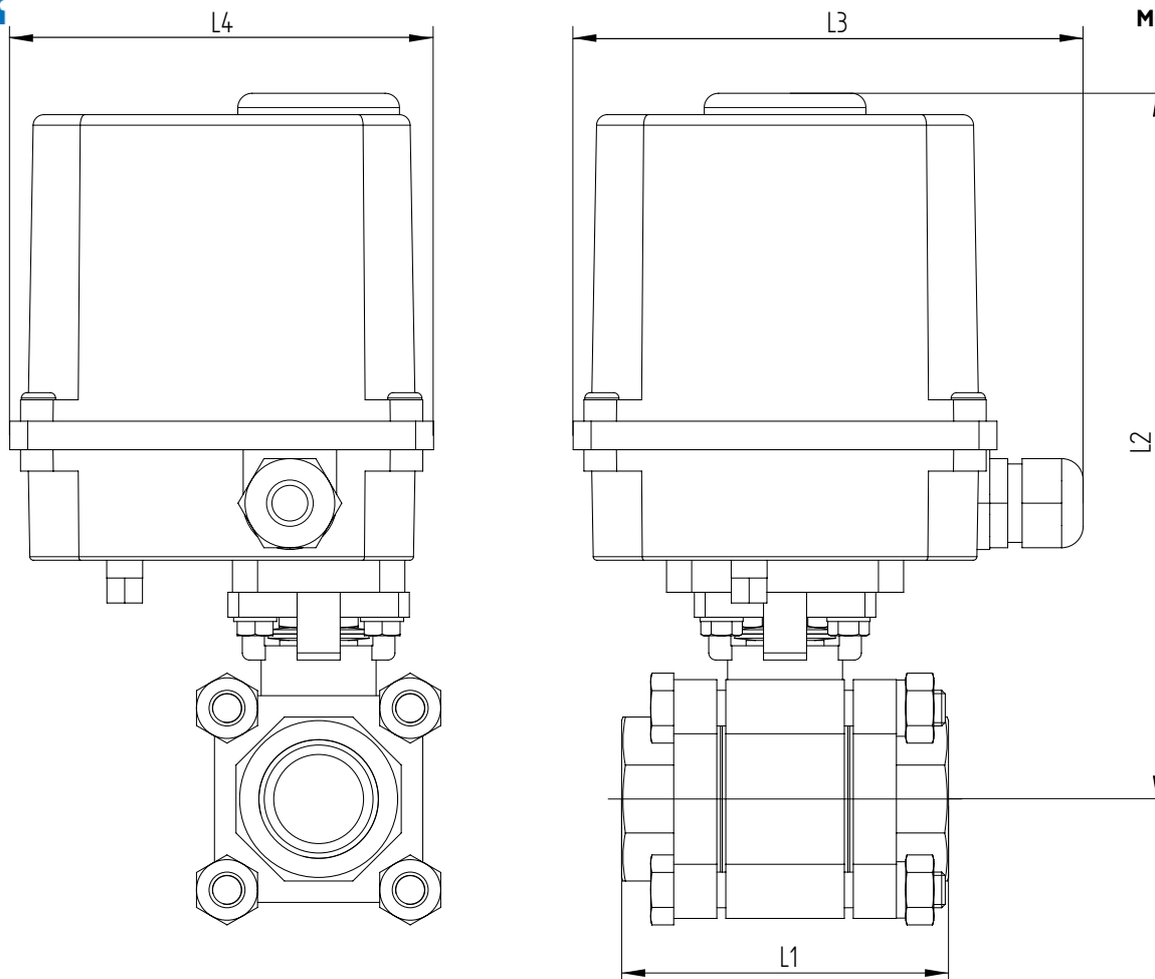
Matière : Inox 316 / CF8M

(pour les pièces inox en contact avec le fluide)

⇒ **Servomoteur électrique**

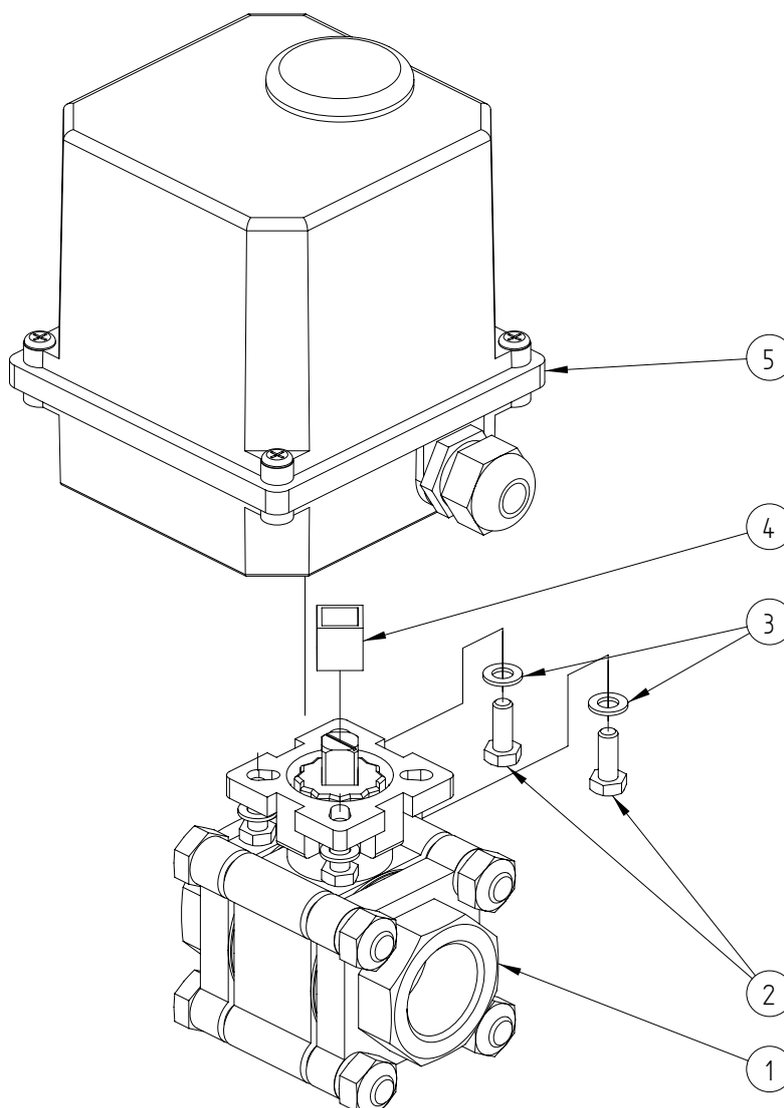
Température de service : de -10°C à +50°C

Matière : Plastique



DN (mm)	DN (pouces)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	Temps de manoeuvre (s)	Poids (kg)	Référence 230V 50Hz
8	1/4"	75	186	143	118	10	2,25	450146-8A
10	3/8"	75	186	143	118	10	2,32	450146-10A
15	1/2"	75	186	143	118	10	2,38	450146-15A
20	3/4"	81	186	143	118	10	2,62	450146-20A
25	1"	90	193	143	118	10	3,07	450146-25A
32	1"1/4	110	201	143	118	10	3,70	450146-32A
40	1"1/2	122	206	143	118	10	4,60	450146-40A
50	2"	140	242	204	165	8	8,70	450146-50A

DN (mm)	DN (pouces)	Temps de manoeuvre (s)	Référence 24V 50Hz	Temps de manoeuvre (s)	Référence 24V DC
8	1/4"	15	450146-8B	16	450146-8C
10	3/8"	15	450146-10B	16	450146-10C
15	1/2"	15	450146-15B	16	450146-15C
20	3/4"	15	450146-20B	16	450146-20C
25	1"	15	450146-25B	16	450146-25C
32	1"1/4	15	450146-32B	16	450146-32C
40	1"1/2	15	450146-40B	16	450146-40C



Repère	Désignation	Matière	Quantité
1	VANNE 3 PIÈCES (58463)	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 :

- 58463-LMOD1 : Vanne 3 pièces femelle / femelle
- 50835-LMOD1 : Servomoteur électrique