

Vannes à boule

Ball valves

Vanne à boule haute pression 3 voies F/F/F passage en T avec actionneur électrique IP65 (50835)

Modèle **50357** Gaz

Modèle **50387** NPT



Caractéristiques

⇒ **Vanne**

Dimensions : DN8 à DN25 (1/4" à 1")

Raccordements : taraudage Gaz (BSP) ou NPT

Pression : 1/4" à 1/2" - PN500

3/4" à 1" - PN315

Température de service : de -20°C à +100°C

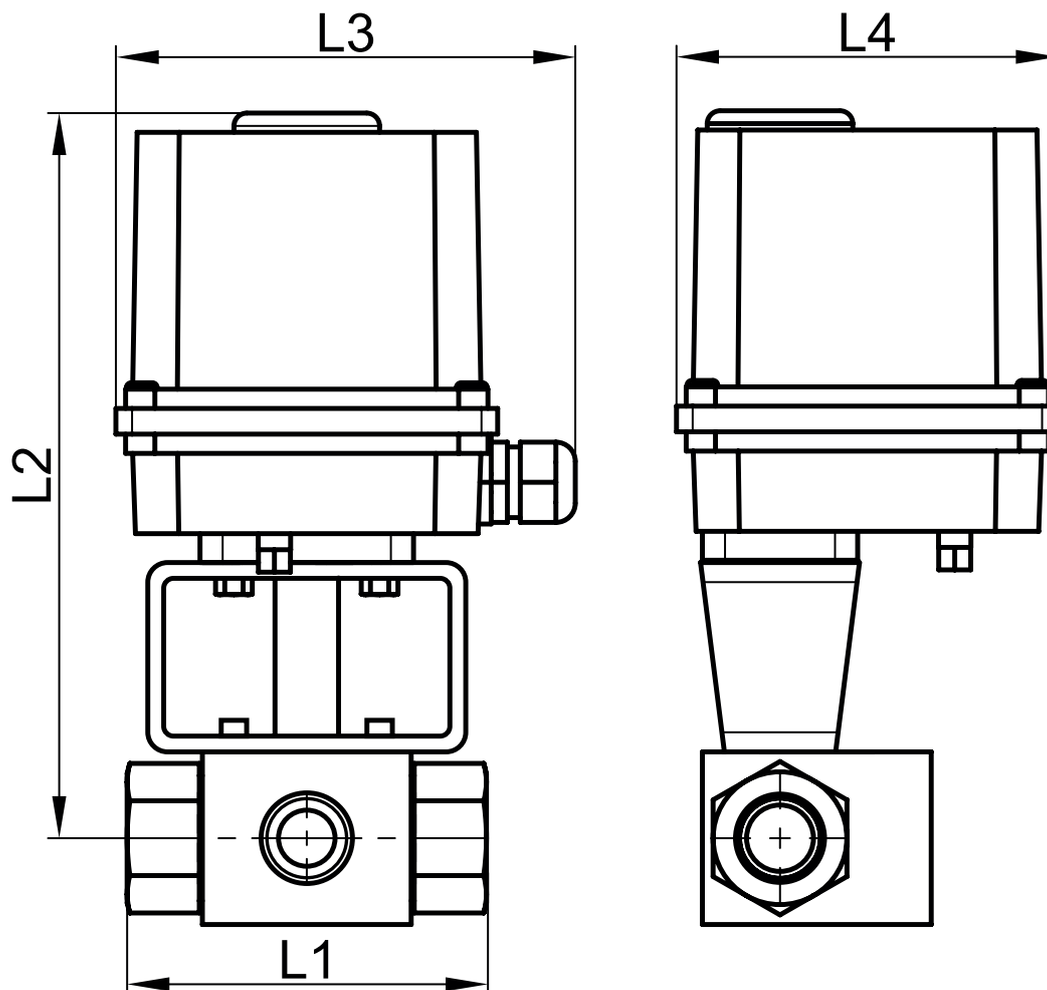
Matière : Inox 316

(pour les pièces inox en contact avec le fluide)

⇒ **Servomoteur électrique**

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

Matière : Plastique


230V 50 Hz

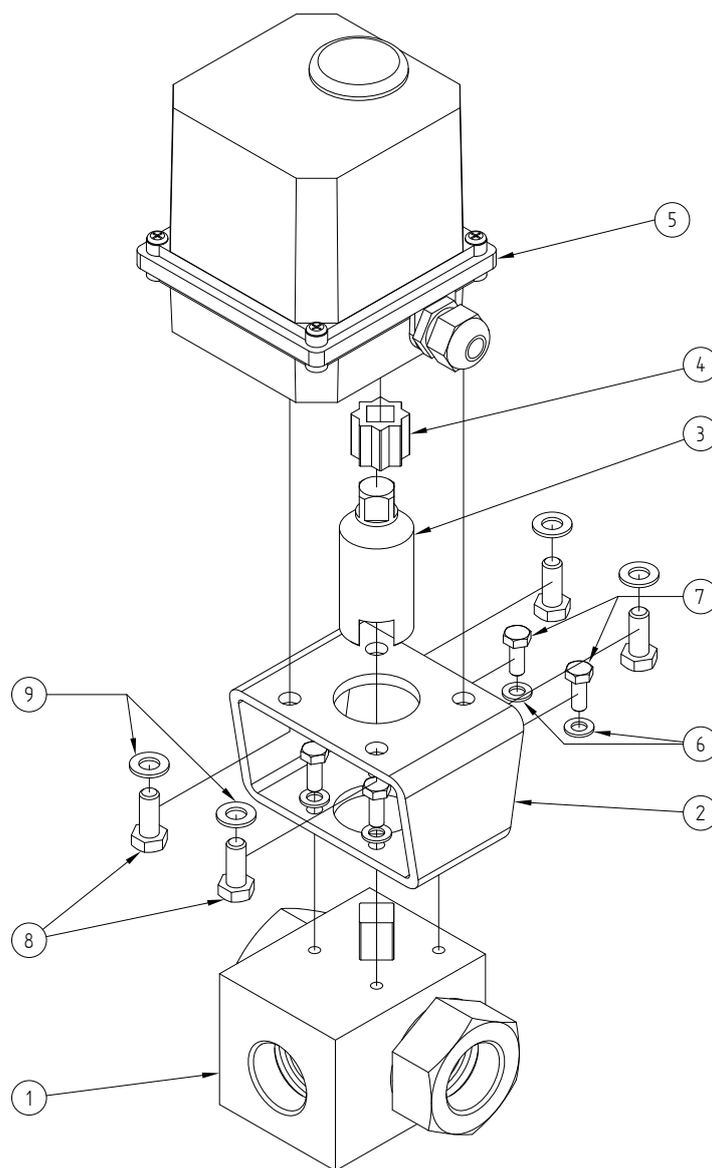
DN (mm)	DN (pouces)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	Temps de manoeuvre (s)	Poids (kg)	Référence Gaz	Référence NPT
8	1/4"	69	237	143	118	10	2,51	450357-8A	450387-8A
10	3/8"	72	242	143	118	10	2,71	450357-10A	450387-10A
15	1/2"	83	244	143	118	10	3,01	450357-15A	450387-15A

24V 50 Hz

DN (mm)	DN (pouces)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	Temps de manoeuvre (s)	Poids (kg)	Référence Gaz	Référence NPT
8	1/4"	69	237	143	118	10	2,51	450357-8B	450387-8B
10	3/8"	72	242	143	118	10	2,71	450357-10B	450387-10B
15	1/2"	83	244	143	118	10	3,01	450357-15B	450387-15B

24V DC

DN (mm)	DN (pouces)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	Temps de manoeuvre (s)	Poids (kg)	Référence Gaz	Référence NPT
8	1/4"	69	237	143	118	10	2,51	450357-8C	450387-8C
10	3/8"	72	242	143	118	10	2,71	450357-10C	450387-10C
15	1/2"	83	244	143	118	10	3,01	450357-15C	450387-15C



Repère	Désignation	Matière	Quantité
1	VANNE À BOULE HP	INOX 316	1
2	PATTE DE FIXATION	INOX	1
3	TIGE DE MANOEUVRE	INOX	1
4	COUPLEUR	INOX	0 ou 1
5	SERVOMOTEUR ÉLECTRIQUE	PLASTIQUE	1
6	RONDELLE	INOX	4
7	VIS DE FIXATION	INOX	4
8	VIS DE FIXATION	INOX	4
9	RONDELLE	INOX	4

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

- 58534-LMOD1 : Vanne à boule haute pression 3 voies (58534)
- 50835-LMOD1 : Servomoteur électrique