



## Vannes à boule

Ball valves

## Modèle 50216 Vanne à boule 3 voies F/F/F passage en L (58213)

avec actionneur électrique IP65 (50835)



## **Caractéristiques**

⇒ Vanne

**Dimensions :** DN8 à DN50 (1/4" à 2") **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)

⇒ Servomoteur électrique

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

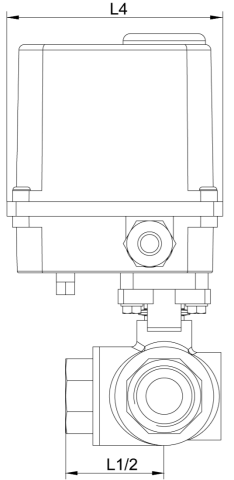
Matière: Plastique

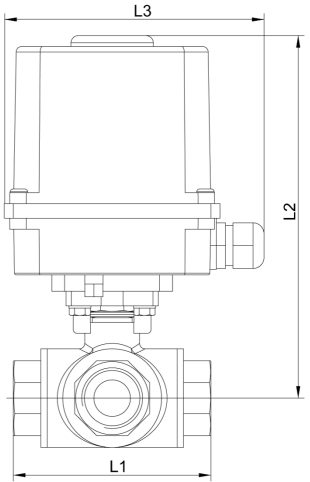












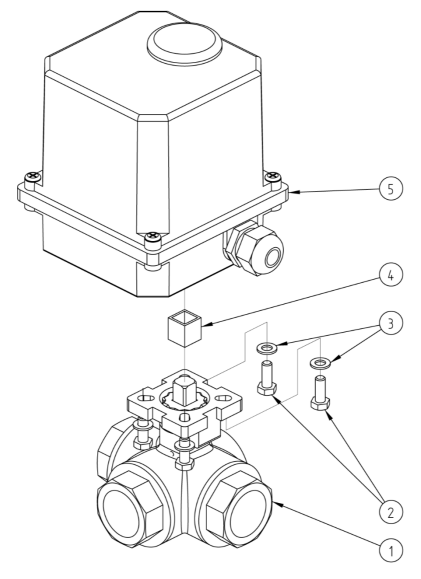
DN	DN	L1	L2	L3	L4	Temps manoeuvre	Poids	Référence 100-230V AC et
(mm)	(pouces)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(s)	(kg)	100-250V AC et 100-350V DC
8	1/4"	79	185	143	118	10	2,15	450216-8A
10	3/8"	79	185	143	118	10	2,15	450216-10A
15	1/2"	79	185	143	118	10	2,15	450216-15A
20	3/4"	90	192	143	118	10	2,15	450216-20A
25	1"	108	203	143	118	10	2,15	450216-25A
32	1"1/4	124	206	143	118	10	4,10	450216-32A
40	1"1/2	135	217	143	118	10	5,20	450216-40A
50	2"	164	250	204	165	8	10,70	450216-50A

DN (mm)	DN (pouces)	Temps manoeuvre (s)	Référence 24V 50Hz	Temps manoeuvre (s)	Référence 24V DC
8	1/4"	15	450216-8B	16	450216-8C
10	3/8"	15	450216-10B	16	450216-10C
15	1/2"	15	450216-15B	16	450216-15C
20	3/4"	15	450216-20B	16	450216-20C
25	1"	15	450216-25B	16	450216-25C
32	1"1/4	15	450216-32B	16	450216-32C
40	1"1/2	15	450216-40B	16	450216-40C

**Béné Inox** – II Chemin de la Pierre Blanche – 69800 SAINT PRIEST – S.A.S au capital de 240 000 € – SIREN 311 810 287 Tél : 04 78 90 48 22 - Fax : 04 78 90 69 59 - <u>www.bene-inox.com</u> - <u>bene@bene-inox.com</u>







Repère	Désignation	Matière	Quantité
1	VANNE 3 VOIES (58213)	CF8M	1
2	VIS DE FIXATION	INOX	4
3	RONDELLE	INOX	4
4	COUPLEUR	INOX	0 ou 1
5	SERVOMOTEUR ÉLECTRIQUE (50835)	PLASTIQUE	1

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

58213 : Vanne 3 voies - passage en L50835 : Servomoteur électrique