



Vannes à boule

Ball valves

Modèle 50273 Vanne à boule entre brides ISO (58249) 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 / 1.4408

(pour les pièces inox en contact avec le fluide)

⇒ Servomoteur électrique

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

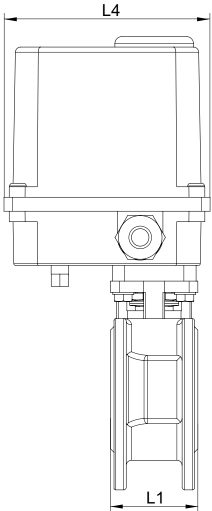
Matière: Plastique

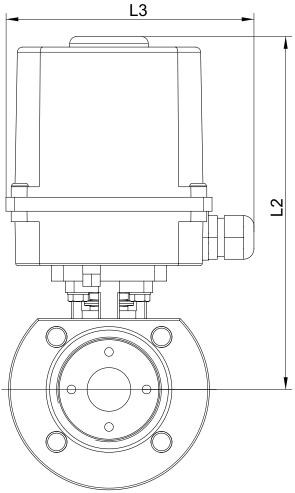












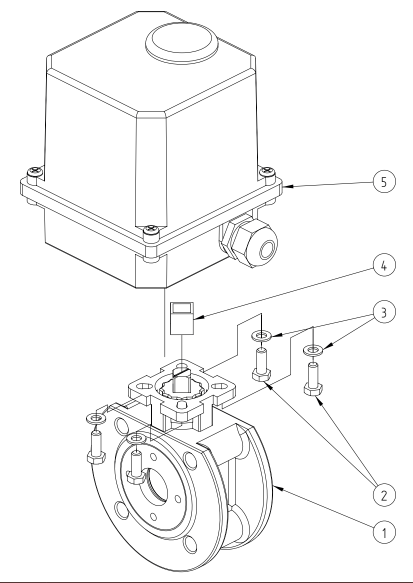
DN	DN	L1	L2	L3	L4	Temps de manoeuvre	Poids	Référence
(mm)	(pouces)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(s)	(kg)	230V 50Hz
15	1/2"	42	185	143	118	10	3,00	450273-15A
20	3/4"	43	192	143	118	10	3,20	450273-20A
25	1"	50	202	143	118	10	4,20	450273-25A
32	1"1/4	60	206	143	118	10	5,10	450273-32A
40	1"1/2	65	215	143	118	10	6,40	450273-40A
50	2"	78	245	204	165	8	10,90	450273-50A
65	2"1/2	110	267	204	165	8	14,30	450273-65A
80	3"	120	276	204	165	8	19,00	450273-80A

DN	DN	Temps de manoeuvre	Référence	Temps de manoeuvre	Référence	
(mm)	(pouces)	(s)	24V 50Hz	(s)	24V DC	
15	1/2"	15	450273-15B	16	450273-15C	
20	3/4"	15	450273-20B	16	450273-20C	
25	1"	15	450273-25B	16	450273-25C	
32	1"1/4	15	450273-32B	16	450273-32C	
40	1"1/2	15	450273-40B	16	450273-40C	

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 - www.bene-inox.com - bene@bene-inox.com







Repère	Désignation	Matière	Quantité
1	VANNE ENTRE BRIDES (58249)	1.4408	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 :

- 58249-LMODI: Vanne entre brides

- 50835-LMODI : Servomoteur électrique

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 - www.bene-inox.com - bene@bene-inox.com