



Vannes à boule

Ball valves

Modèle 50339 Vanne à boule 2 pièces à brides ANSI (58268) avec actionneur électrique IP66 positionneur (50842)



Caractéristiques

⇒ Vanne

Dimensions : DN15 à DN80 (1/2" à 3") Raccordements: selon ASME / ANSI B16.5

Pression: Class 150

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

Matière: Inox 316 / CF8M

(pour les pièces inox en contact avec le fluide)

⇒ Actionneur électrique

Température de service : de -10°C à +55°C

Carter plastique IP66 Indicateur visuel de position

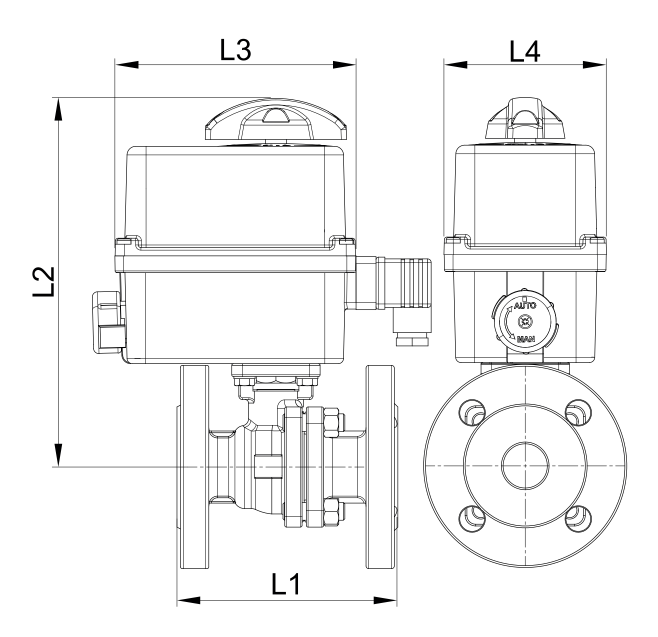
Résistance anti-condensation régulée















DN (mm)	DN (pouces)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	Temps manoeuvre (90°)	Poids (kg)	Référence 100-230V AC et 100-350V DC	Temps manoeuvre (90°)	Référence 15-30V AC et 12-48V DC
15	1/2"	108	200	136	92	25	3,85	450339-15A	25	450339-15B
20	3/4"	117	205	136	92	25	4,75	450339-20A	25	450339-20B
25	1"	127	235	151	128	40	6,60	450339-25A	40	450339-25B
32	1"1/4	140	247	151	128	40	8,20	450339-32A	40	450339-32B
40	1"1/2	165	252	151	128	79	10,10	450339-40A	79	450339-40B
50	2"	178	261	151	128	119	12,80	450339-50A	119	450339-50B
65	2"1/2	190	278	151	128	119	19,40	450339-65A	119	450339-65B

Actionneur électrique avec carter plastique IP66

Indicateur visuel de position. Commande manuelle de secours avec débrayage sécurisé

Contacts fin de courses réglables. Limiteur de couple. Résistance anti-condensation

Température de service de l'actionneur : -10°C à +55°C

Facteur de marche: 50%. Nombre de démarrages par heure: 150

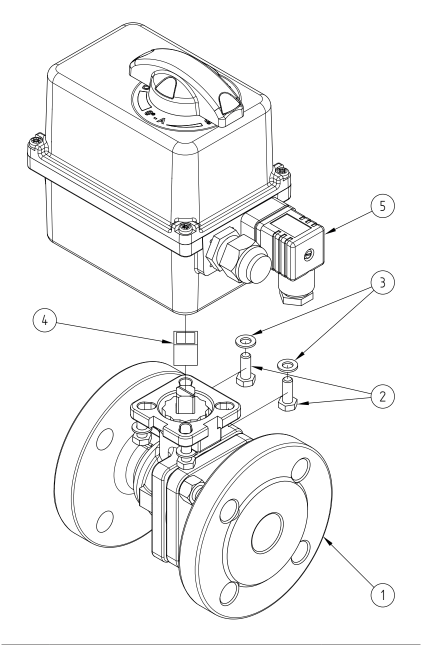
Actionneur dimensionné pour une ΔP vanne = 16 bar maxi. Pour ΔP > 16 bar, nous consulter

Version «positionneur» : Le module de positionnement intégré permet le pilotage d'une vanne (régulation

ouverture / fermeture) avec un signal 4-20mA (ou 0/10V







Repère	Désignation	Matière	Quantité	
1	VANNE 2 PIECES A BRIDES (58268)	CF8M	1	
2	VIS DE FIXATION	INOX	4	
3	RONDELLE	INOX	4	
4	COUPLEUR	INOX	0 ou 1	
5	ACTIONNEUR ELECTRIQUE	PLASTIQUE	1	

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

- 58268-LMOD1 : Vanne 2 pièces à brides ANSI (58268)

- 50842-LMOD1 : Actionneur électrique 90° avec module de positionnement 4/20 mA - IP66

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