



Vannes à boule

Ball valves

Modèle 50115 Vanne à boule 3 pièces F/F (58183) avec actionneur électrique ATEX IP68 positionneur (50850)



Caractéristiques

⇒ Vanne

Dimensions : DN20 à DN100 (3/4" à 4") **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)

⇒ Actionneur électrique

Température de service : de -20°C à +70°C

Carter et capot aluminium IP68 Indicateur visuel de position Résistance anti-condensation



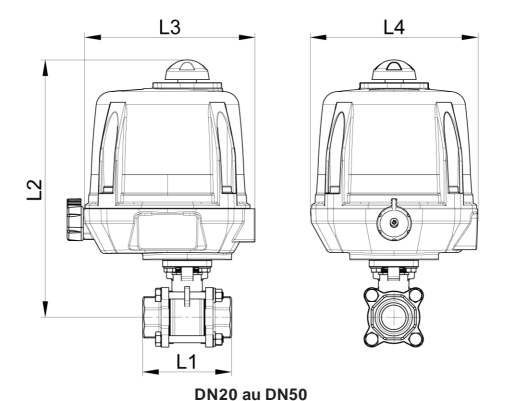


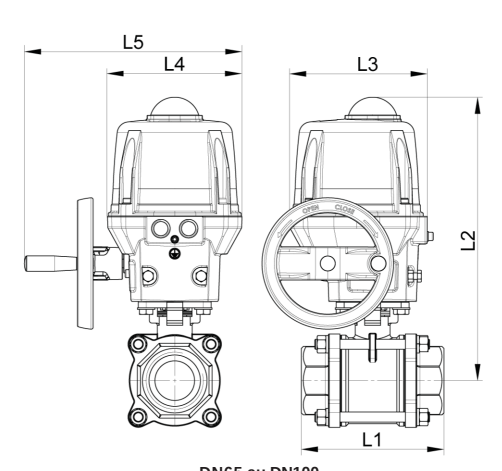












DN65 au DN100

Béné Inox – 11 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





DN (mm)	DN (pouces)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	Temps manoeuvre (90°)	Poids (kg)	Référence 100-230V AC et 100-350V DC	Référence 15-30V AC et 12-48V DC
20	3/4"	80	250	192	170	x	15	4,32	450115-20A	450115-20B
25	1"	90	260	192	170	х	15	4,77	450115-25A	450115-25B
32	1"1/4	110	264	192	170	х	15	5,40	450115-32A	450115-32B
40	1"1/2	120	273	192	170	х	15	6,25	450115-40A	450115-40B
50	2"	140	279	192	170	х	20	7,90	450115-50A	450115-50B
65	2"1/2	185	358	209	170	275	15	14,00	450115-65A	450115-65B
80	3"	205	367	209	170	275	30	17,30	450115-80A	450115-80B
100	4"	240	398	209	170	275	60	29,10	450115-100A	450115-100B

Actionneur électrique 90° ATEX avec carter et capot aluminium IP68.

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 : -20°C à +70°C

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

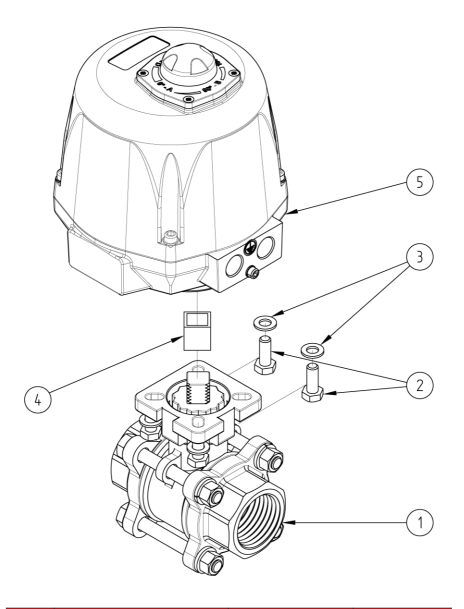
Actionneur dimensionné pour une ΔP vanne = 16 bar maxi. Pour $\Delta P > 16$ bar, nous consulter.

Version «positionneur» : Le module de positionnement intégré permet le pilotage d'une vanne (régulation ouverture / fermeture) avec un signal 4-20mA (ou 0/10V)

Tresse de masse à commander séparément. Presse-étoupes non fournies.







Repère	Désignation	Matière	Quantité	
1	VANNE 3 PIÈCES (58183)	CF8M	1	
2	VIS DE FIXATION	INOX	4	
3	RONDELLE	INOX	4	
4	COUPLEUR	INOX	0 ou 1	
5	ACTIONNEUR ELECTRIQUE (50850)	ALUMINIUM	1	

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

- **58183** : Vanne 3 pièces femelle / femelle

- 50850 : Actionneur électrique 90° ATEX avec module de positionnement 4/20 mA - IP68