



## Vannes à boule

Ball valves

## Modèle 50171 Vanne à boule 3 pièces SW (58471) avec actionneur électrique IP68 Failsafe (50845)



## **Caractéristiques**

⇒ Vanne

**Dimensions**: DN20 à DN50 (3/4" à 2")

Raccordements: à souder SW Pression: PN100 (1500 lbs)

Température de service : de -29°C à +200°C

Matière: Inox 316 / CF8M

(pour les pièces inox en contact avec le fluide)

## ⇒ Actionneur électrique

Température de service : de -10°C à +40°C

Carter aluminium et capot plastique IP68

Indicateur visuel de position

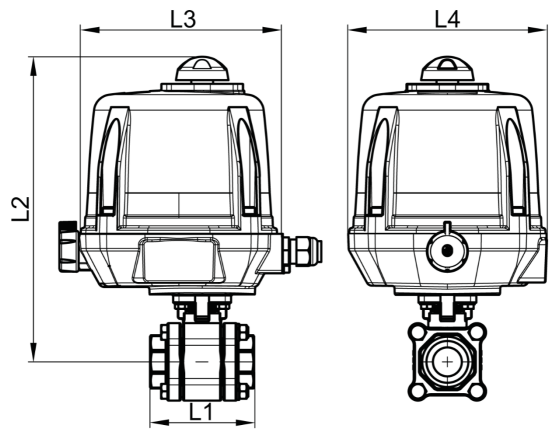
Résistance anti-condensation











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	Référence 15-30V AC et 12-48V DC
20	3/4"	81	244	192	170	7	4,52	450171-20A	450171-20B
25	1"	90	251	192	170	7	4,97	450171-25A	450171-25B
32	1"1/4	110	259	192	170	7	5,60	450171-32A	450171-32B
40	1"1/2	122	264	192	170	15	6,50	450171-40A	450171-40B
50	2"	140	276	192	170	15	8,00	450171-50A	450171-50B

Actionneur électrique avec carter aluminium et capot plastique 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 : -10°C à +40°C

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

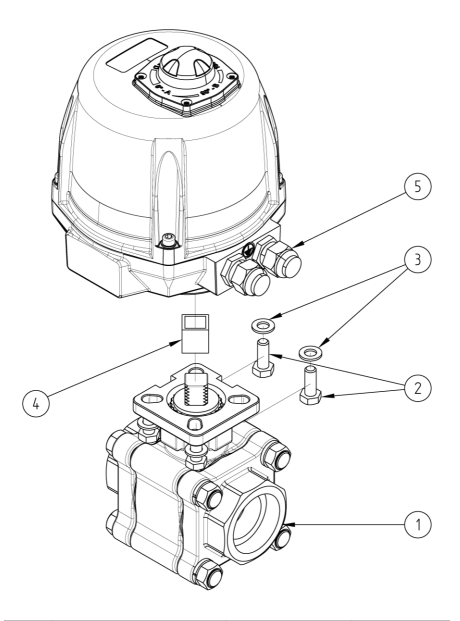
Actionneur dimensionné pour une  $\Delta P$  vanne = 16 bar maxi. Pour  $\Delta P > 16$  bar, nous consulter.

Version «Failsafe» : Le bloc de sécurité intégré (carte électronique + batterie) assure le retour en position

fermée de la vanne en cas de coupure de courant







Repère	Désignation	Matière	Quantité
1	VANNE 3 PIÈCES ( <b>58471</b> )	CF8M	1
2	VIS DE FIXATION	INOX	4
3	RONDELLE	INOX	4
4	COUPLEUR	INOX	0 ou 1
5	ACTIONNEUR ELECTRIQUE (50845)	ALUMINIUM / PLASTIQUE	1

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

- **58471** : Vanne 3 pièces SW

- 50845 : Actionneur électrique 90° avec fonction «Failsafe» - IP68