

Vannes à boule

Ball valves

Modèle 50234 Vanne à boule 3 voies F/F/F passage en L (58213) avec actionneur électrique ATEX IP68 (50848)



Caractéristiques

⇒ **Vanne**

Dimensions : DN20 à DN50 (3/4" 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)

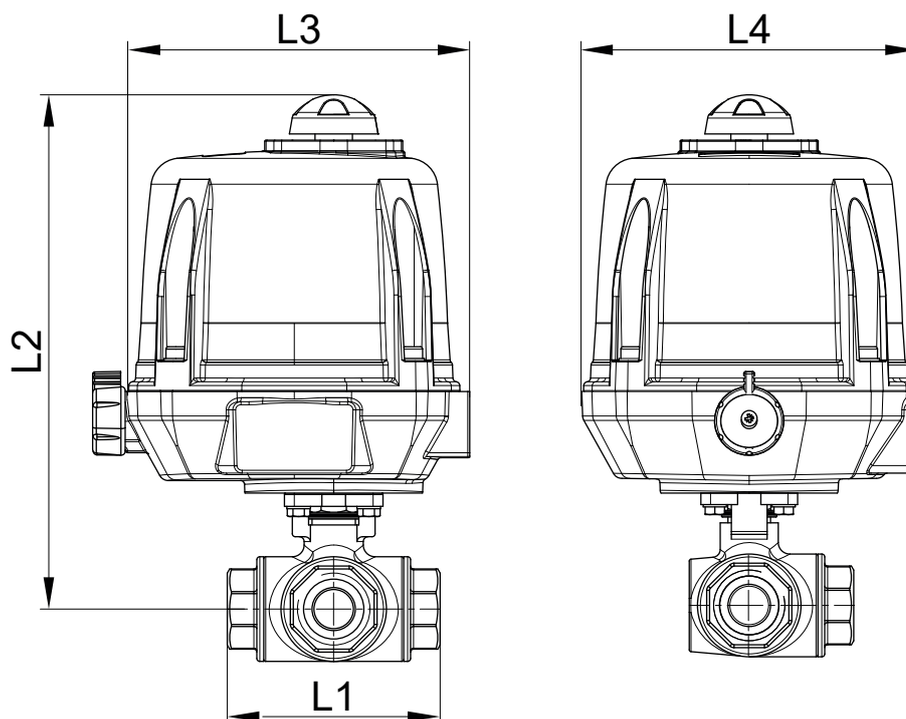
⇒ **Actionneur électrique**

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

Carter et capot aluminium IP68

Indicateur visuel de position

Résistance anti-condensation



DN (mm)	DN (pouces)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	Temps manoeuvre (90°) (s)	Poids (kg)	Référence 100-230V AC et 100-350V DC
20	3/4"	90	250	192	170	7	5,30	450234-20A
25	1"	108	261	192	170	7	5,80	450234-25A
32	1"1/4	124	264	192	170	7	6,70	450234-32A
40	1"1/2	135	275	192	170	15	7,80	450234-40A
50	2"	164	284	192	170	15	10,70	450234-50A

DN (mm)	DN (pouces)	Temps manoeuvre (90°) (s)	Référence 15-30V AC et 12-48V DC	Temps manoeuvre (90°) (s)	Référence 400V TRI 50/60Hz
20	3/4"	7	450234-20B	10	450234-20C
25	1"	7	450234-25B	10	450234-25C
32	1"1/4	7	450234-32B	10	450234-32C
40	1"1/2	15	450234-40B	10	450234-40C
50	2"	15	450234-50B	10	450234-50C

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

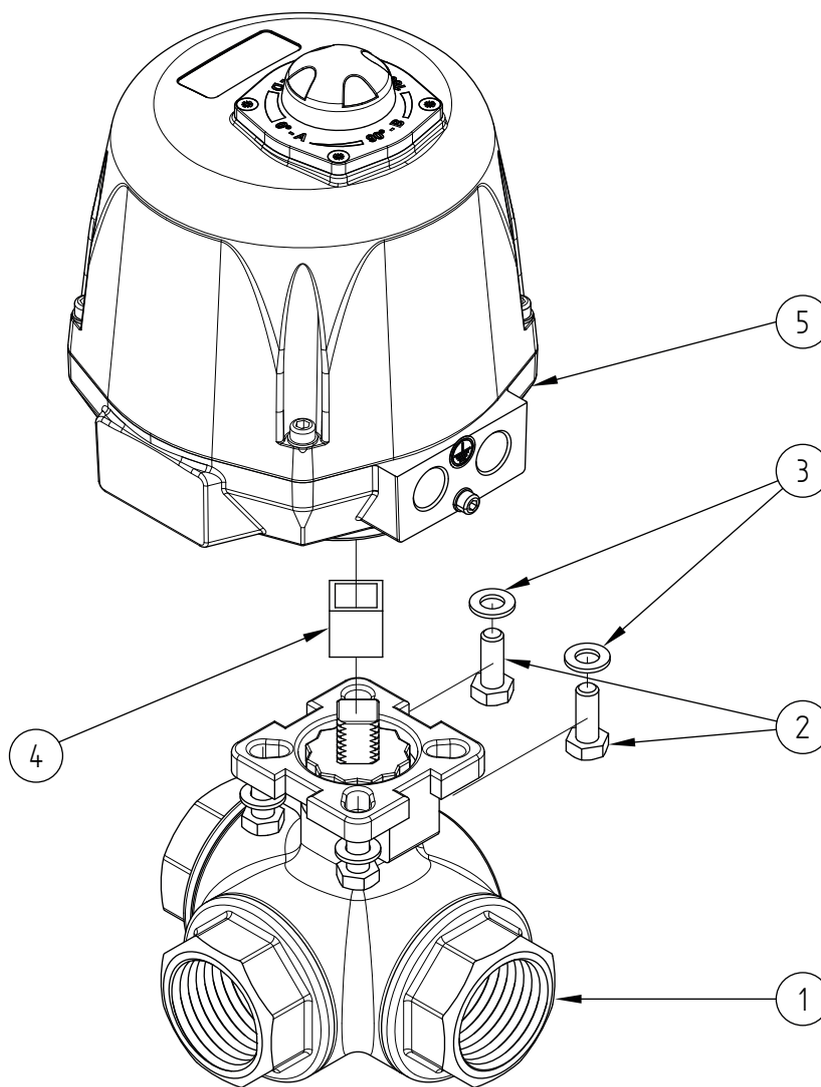
Facteur de marche : 50%. Nombre de démarrages par heure : 150

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

Fonctionnement standard : Ouverture / Fermeture à 0 / 90°

Tresse de masse à commander séparément.

Presse-étoupes non fournies.



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	ACTIONNEUR ELECTRIQUE	ALUMINIUM	1

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

- 58213-LMOD1 : Vanne 3 voies F/F/F passage en L (58213)
- 50848-LMOD1 : Actionneur électrique 90° ATEX - IP68