

Vannes à boule

Ball valves

Modèle 50051 Vanne à boule 2 pièces F/F (58308) avec vérin pneumatique inox (50802)



Caractéristiques

⇒ Vanne

Dimensions : DN8 à DN80 (1/4" à 3")

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)

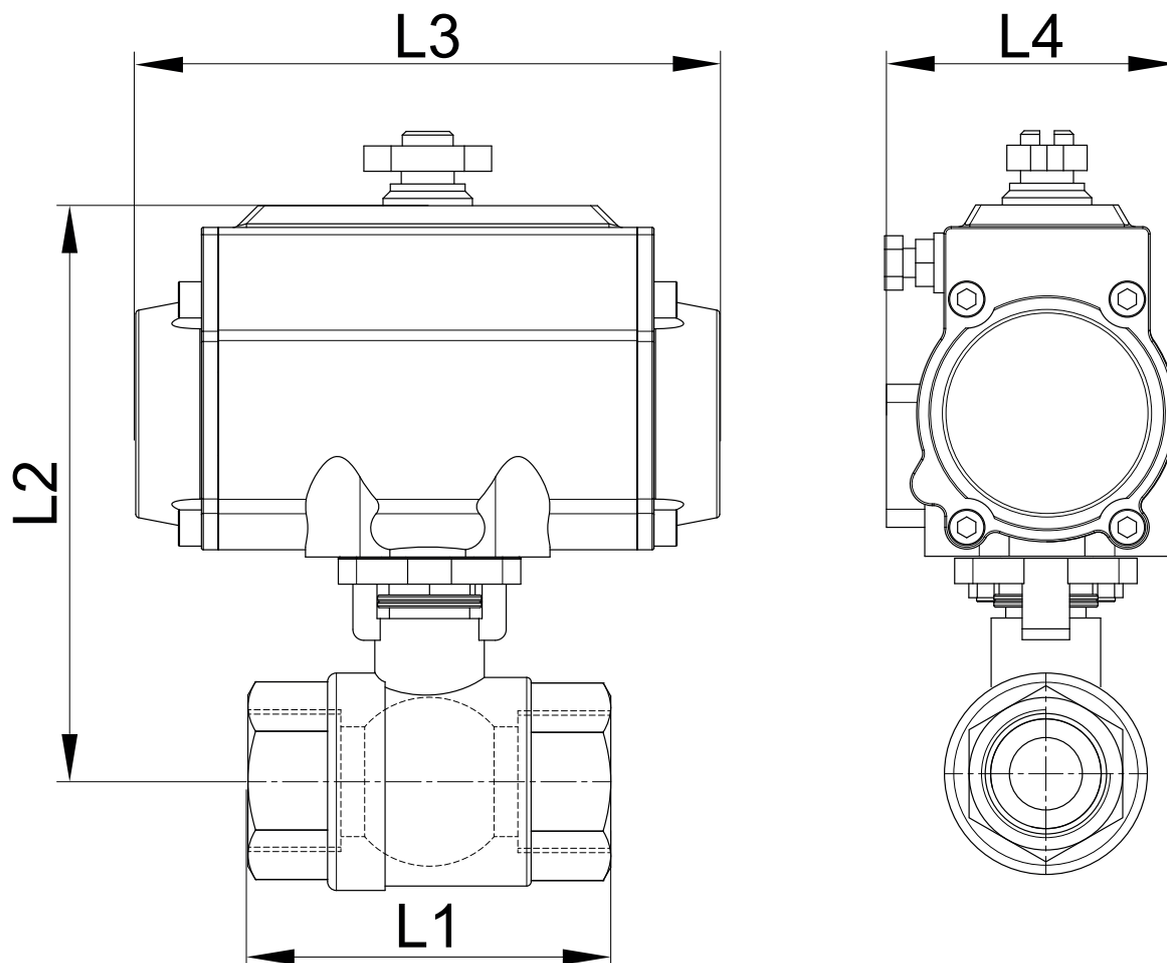
⇒ Vérin pneumatique

Raccordements air : 1/8" (VP50 à VP88) ou
1/4" (VP100 à VP200)

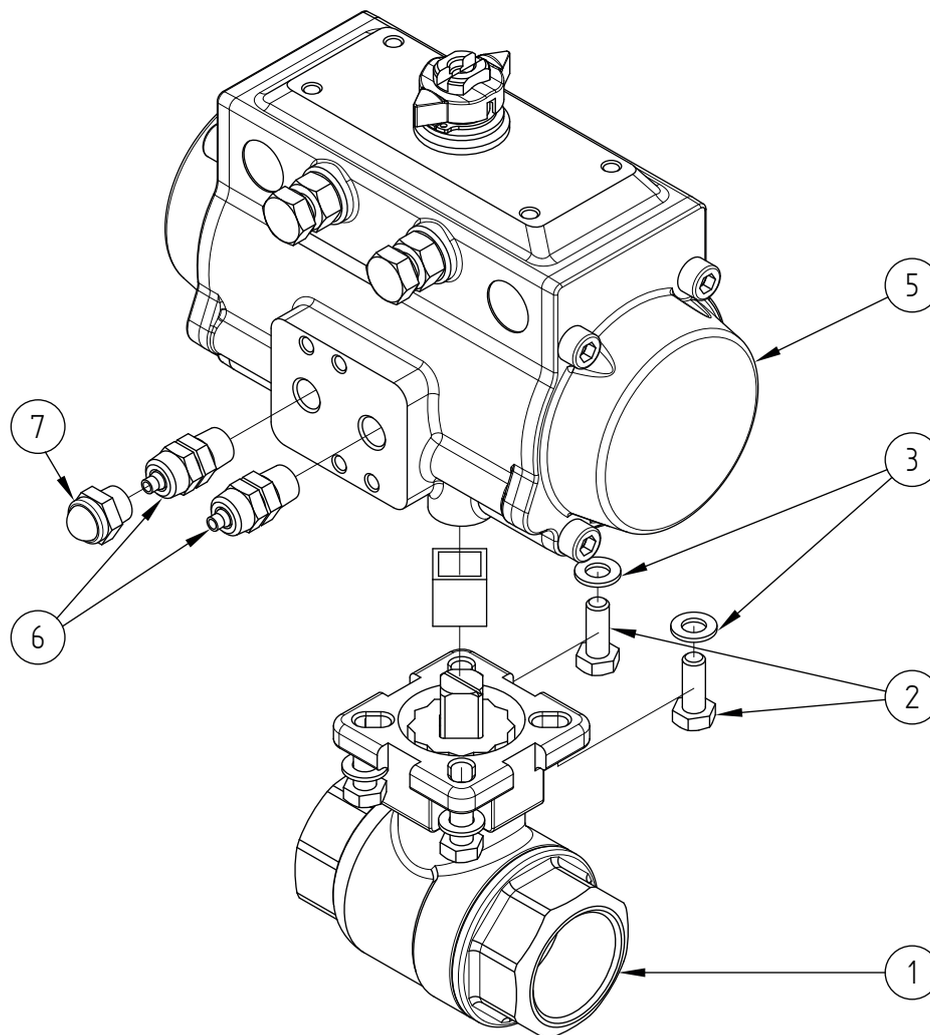
Pression de service : 6 à 8 bar

Température de service : de -20°C à +85°C

Matière : Inox



DN (mm)	DN (pouces)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	Poids (kg)	Référence Simple effet	Référence Double effet
8	1/4"	67	129	141	71	2,78	450051-8SE	450051-8DE
10	3/8"	67	129	141	71	2,75	450051-10SE	450051-10DE
15	1/2"	67	129	141	71	2,71	450051-15SE	450051-15DE
20	3/4"	70	146	164	81	3,81	450051-20SE	
20	3/4"	70	135	141	71	2,81		450051-20DE
25	1"	85	155	164	81	4,30	450051-25SE	450051-25DE
32	1"1/4	94	160	164	81	4,62	450051-32SE	450051-32DE
40	1"1/2	105	188	210	95	7,34	450051-40SE	450051-40DE
50	2"	125	195	210	95	8,57	450051-50SE	450051-50DE
65	2"1/2	155	244	275	123	17,50	450051-65SE	
65	2"1/2	155	229	241	106	14,15		450051-65DE
80	3"	173	253	275	123	24,60	450051-80SE	
80	3"	173	253	275	123	20,60		450051-80DE



Repère	Désignation	Matière	Quantité
1	VANNE 2 PIÈCES (58308)	CF8M	1
2	VIS DE FIXATION	INOX	4
3	RONDELLE	INOX	4
4	COUPLEUR	INOX	0 ou 1
5	VÉRIN PNEUMATIQUE (50802)	INOX	1
6	RACCORD PNEUMATIQUE A COIFFE	LAITON NICKELE	1 (SE) ou 2 (DE)
7	SILENCIEUX D'ÉCHAPPEMENT	LAITON NICKELE	1 (SE)

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

- 58308-LMOD1 : Vanne 2 pièces femelle / femelle (58308)
- 50802-LMOD1 : Vérin pneumatique simple ou double effet (50802)