



Vannes à boule

Ball valves

Modèle 50075 Vanne à boule 3 pièces BW (58192) avec vérin pneumatique inox (50802)



Caractéristiques

⇒ Vanne

Dimensions: DN8 à DN80 (1/4" à 3")

Raccordements: à souder BW

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)

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

I/4" (VP100 à VP200)

Pression de service : 6 à 8 bar

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

Matière: Inox



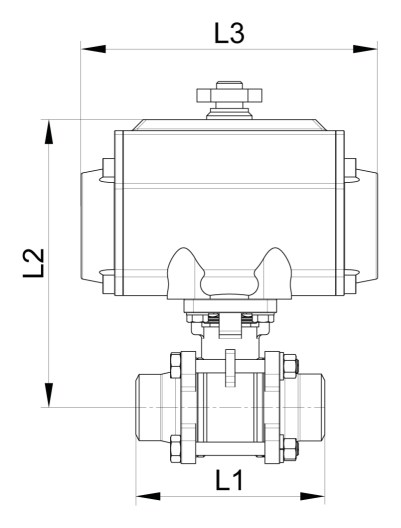


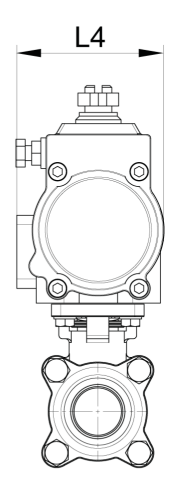








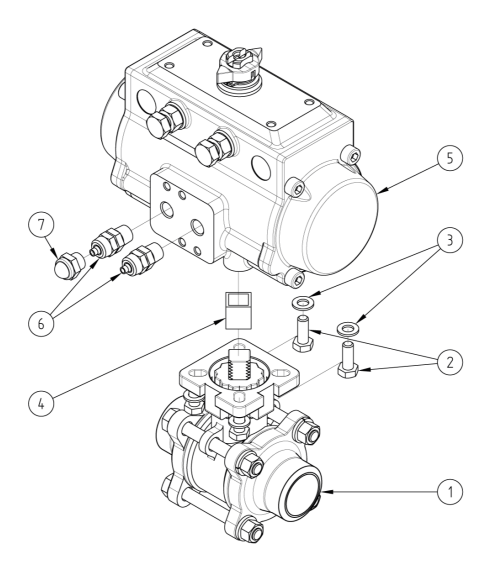




DN	DN	L1	L2	L3	L4	Poids	Référence	Référence Double effet
(mm)	(pouces)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	Simple effet	
8	1/4"	70	128	141	71	2,92	450075-8SE	450075-8DE
10	3/8"	70	128	141	71	2,92	450075-10SE	450075-10DE
15	1/2"	75	128	141	71	2,98	450075-15SE	450075-15DE
20	3/4"	90	146	164	81	4,22	450075-20SE	-
20	3/4"	90	135	141	71	3,22	-	450075-20DE
25	1"	100	156	164	81	4,67	450075-25SE	450075-25DE
32	1"1/4	110	160	164	81	5,30	450075-32SE	450075-32DE
40	1"1/2	125	188	210	95	8,25	450075-40SE	450075-40DE
50	2"	150	194	210	95	9,90	450075-50SE	450075-50DE
65	2"1/2	190	244	275	123	20,20	450075-65SE	-
65	2"1/2	190	229	241	106	16,80	-	450075-65DE
80	3"	220	253	275	123	23,50	450075-80SE	450075-80DE







Repère	Désignation	Matière	Quantité
1	VANNE 3 PIÈCES (58192)	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 :

- 58192 : Vanne 3 pièces à souder BW

- **50802SE** : Vérin pneumatique simple effet

- 50802DE : Vérin pneumatique double effet

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