

ROBINETTERIE - Vannes à boisseau sphérique

1.2.2. Corps en inox

A. Raccordement fileté/taraudé

A.1. Passage 2 voies

Modèles "Corps 3 pièces" - PN63

INOX

Type B ATP.001 - Simple effet

Caractéristiques :

Ensemble monté : Vanne à boisseau sphérique **BATM.021** avec actionneur pneumatique **simplet effet** dimensionné pour une pression de commande en air comprimé de minimum 6 bar et une pression différentielle du fluide véhiculé de maximum 10 bar (température de service du fluide: -30°C à +100°C)

Applications : Fluides agressifs et/ou ambiance agressive et eau déminéralisée.

Référence	DN	PN	Ø P	L (Longueur de corps)	Actionneur de remplacement	Carré d'adapt.
BATP.001.014	1/4"	63	11	47,6	ASR0020/06/0305/09	/
BATP.001.038	3/8"		12,7	47,6	ASR0020/06/0305/09	/
BATP.001.012	1/2"		15	55	ASR0020/06/0004/14	5012 09 14
BATP.001.034	3/4"		20	73	ASR0040/14/0005/14	5012 11 14
BATP.001.044	1"		25	81	ASR0040/14/0005/14	5012 11 14
BATP.001.054	1"1/4		32	91	ASR0080/14/0507/17	5012 14 17
BATP.001.064	1"1/2		40	103	ASR0080/14/0507/17	5012 14 17
BATP.001.002	2"		50	120	ASR0130/14/0507/17	5012 14 17
BATP.001.022	2"1/2		65	155	ASR0130/14/0507/17	/
BATP.001.003	3"		80	182	ASR0300/14/0710/22	5012 17 22
BATP.001.004	4"		100	229	ASR0300/14/0710/22	5012 17 22



Remarques : Par défaut, nos vannes à actionneur pneumatique simple effet sont montées en fonction NF.

Pour une fonction NO, merci d'ajouter le suffixe NO à la référence de ce catalogue.

Type B ATP.002 - Double effet

Caractéristiques :

Ensemble monté : Vanne à boisseau sphérique **BATM.021** avec actionneur pneumatique **double effet** dimensionné pour une pression de commande en air comprimé de minimum 6 bar et une pression différentielle du fluide véhiculé de maximum 10 bar (température de service du fluide: -30°C à +100°C)

Applications : Fluides agressifs et/ou ambiance agressive et eau déminéralisée.

Référence	DN	PN	Ø P	L (Longueur entre brides)	Actionneur de remplacement	Carré d'adapt.
BATP.002.014	1/4"	63	11	47,6	ADA0010/0003/09	/
BATP.002.038	3/8"		12,7	47,6	ADA0010/0003/09	/
BATP.002.012	1/2"		15	55	ADA0020/0004/14	5012 09 14
BATP.002.034	3/4"		20	73	ADA0020/0005/14	5012 11 14
BATP.002.044	1"		25	81	ADA0020/0005/14	5012 11 14
BATP.002.054	1"1/4		32	91	ADA0040/0005/14	/
BATP.002.064	1"1/2		40	103	ADA0040/0005/14	/
BATP.002.002	2"		50	120	ADA0080/0507/17	5012 14 17
BATP.002.022	2"1/2		65	155	ADA0080/0507/17	/
BATP.002.003	3"		80	182	ADA0130/0507/17	/
BATP.002.004	4"		100	229	ADA0500/0010/22	5012 17 22

