ROBINETS A TOURNANT SPHERIQUE 746 XS - 745XS - 743 XS

CARACTERISTIQUES

Les robinets à tournant sphérique 2 voies 746XS en inox sont destinés au sectionnement automatique des réseaux de fluides industriels. De construction 3 pièces à tirants extérieurs, ils sont facilement démontables pour entretien. Le robinet est à passage intégral, dispose d'un dispositif antistatique et d'une double étanchéité au presse-étoupe. Il est homologué CE et TA-LUFT. La platine ISO 5211 permet le montage direct du servomoteur.

MODELES DISPONIBLES

Diamètres 1/4" à 4".





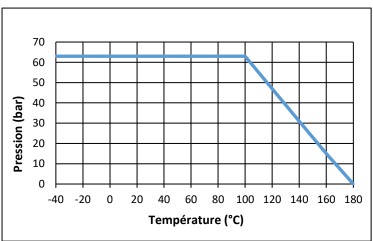




Racc.	G	SW	BW	
inox	746 XS	743 XS	745 XS	

LIMITES D'EMPLOI

Pression du fluide : PS	64 bar (20°C)		
Température du fluide : TS	- 40°C / +180°C		





DIRECTIVES ET NORMES DE CONSTRUCTION

OBJET	Norme	ON	OBJET	Norme	
Directive CE pression 2014/68	<u>1/4" à 1"</u> : non soumis		Test final	EN 12266	
Directive CL pression 2014/08	<u>1" 1/4 à 4"</u> : catégorie III	TÜV 0035	Certificat matière	EN 10204	
Dimensionnement	EN 12516-1		Racc. motorisation	ISO 5211	
Nuances des aciers	EN 1503-1				

Informations données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles



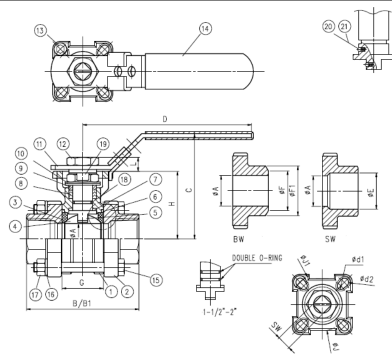
SECTORIEL S.A.
45 rue du Ruisseau
38290 SAINT QUENTIN-FALLAVIER – FRANCE
Tél: +33 4 74 94 90 70 - Fax: +33 4 74 94 13 95
www.sectoriel.com / Email : sectoriel@sectoriel.fr

Page	1/2
Ref.	FT746XS
Rev.	0
Date	12/2023

ROBINETS A TOURNANT SPHERIQUE 746 XS - 745XS - 743 XS

CONSTRUCTION

N°	Désignation	Matière	N°	Désignation	Matière	
1	Corps	1.4408	12	Ecrou	Inox 304	
2	Embouts	1.4408	13	Buttée	Inox 304	
3*	Sièges	PTFE+15%GF	14	Manchon	PVC	
4	Sphère	CF8M / 316	15	Tirants	Inox 304	
5	Axe	Inox 316	16	Rondelle	Inox 304	
6*	Joint de corps	PTFE	17	Ecrous	Inox 304	
7*	Rondelle	PTFE+15%GF	18*	O-ring	FPM	
8*	Garniture	PTFE	19	Frein d'écrou	Inox 304	
9	Entretoise	Inox 304	20 Anti-statique Inox 316		Inox 316	
10	Rondelle B.	Inox 301	21 Ressort Inox 304		Inox 304	
11	Levier	Inox 304	* Pièces faisant partie du kit de maintenance			



DN	Α	В	В	B1	С	D	E	F	F1	G	н	J1	sw
		(G)	(SW)	(BW)									
1/4 "	10	65	65	70	46,5	110	14	13	17,0	26,0	41,0	42	9
3/8 "	12,5	65	65	70	46,5	110	14	13	17,0	24,5	42,3	42	9
1/2 "	16	75	75	75	70,9	110	21,9	17	22,4	25,2	42,3	42	9
3/4 "	20	80	80	90	73,4	110	27,2	22	28,2	27,7	44,8	42	9
1"	24,5	90	90	100	84,1	135	34,0	28	33,7	33,0	54,0	50	11
1" 1/4	32	110	110	110	89,3	135	42,7	37	44,0	41,2	59,2	50	11
1" 1/2	38	120	120	125	109,5	165	48,8	43	50,8	49,3	73,5	70	14
2"	50	140	140	150	118,9	165	61,3	54	62,6	63,6	82,9	70	14
2" 1/2	65	185	185	190	155,0	300	77,0	74	76,1	82,1	107,0	102	17
3"	80	205	205	220	165,0	335	90,0	83	88,9	95,8	117,3	102	17
4"	100	240	240	270	180,0	335	115,5	110	114,3	117,8	132,3	102	17

Informations données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles

SECTORIEL

DIMENSIONS (mm)

SECTORIEL S.A.
45 rue du Ruisseau
38290 SAINT QUENTIN-FALLAVIER – FRANCE
Tél: +33 4 74 94 90 70 - Fax: +33 4 74 94 13 95
www.sectoriel.com / Email: sectoriel@sectoriel.fr

Page	2/2
Ref.	FT746XS
Rev.	0
Date	12/2023