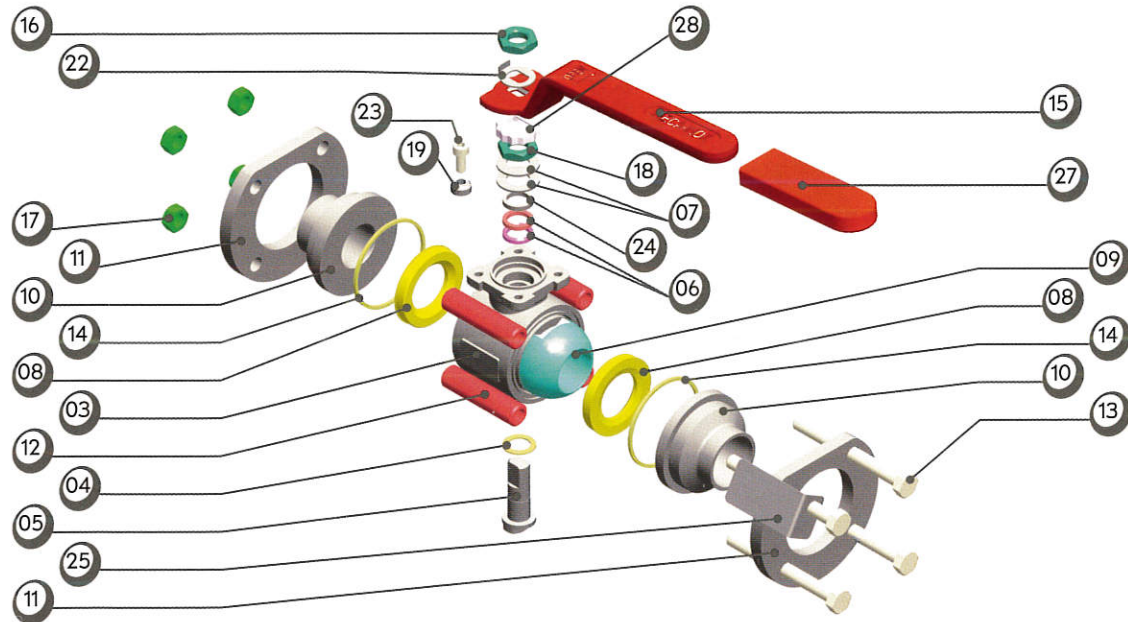


NOMENCLATURE 3-PIÈCES

3-PIECE COMPONENTS

DN 08 à 50

Size 1/4" to 2"



N°	Nb	Description	Matière (EN)		Item	Qty	Description	Material (ASTM)	
			Inox	Acier				S.steel	C.steel
03	1	Corps	1.4409	1.0619 Cataphorèse	03	1	Body	CF3M (316L)	A216 WCB cataphoresis treatment
04	1	Rondelle de friction	PTFE 20% PEEK	PTFE 20% PEEK	04	1	Stem thrust seal	20% PEEK PTFE	20% PEEK PTFE
05	1	Tige de manœuvre	1.4404	1.4404	05	1	Stem	316L	316L
06	1	Garniture de presse-étoupe	PTFE 33 % C + 2 % Gr	PTFE 33 % C + 2 % Gr	06	1	Gland packing	33%C+2%Gr PTFE	33%C+2%Gr PTFE
07	2	Rondelles ressort	1.4310		07	2	Spring washers	301	301
08	2	Sièges	PTFE	PTFE 20% PEEK	08	2	Seats	PTFE	20% PEEK PTFE
09*	1	Tournant sphérique	1.4409		09*	1	Ball	CF3M (316L)	
10	2	Embouts libres (DN10 à 25)	1.4404	1.1151 Cataphorèse	10	2	Loose ends (DN10 to 25)	316L	1020 cataphoresis treatment
		Embouts libres (DN32 à 50)		1.0460 Cataphorèse			Loose ends (DN32 to 50)		A105 cataphoresis treatment
		Embouts fixes		1.1151 Cataphorèse			Fixed ends		1020 cataphoresis treatment
		Embouts à bride					Flanged ends		
11	2	Brides tournantes	1.4307	1.0144 Cataphorèse	11	2	Body flange	304L	A 501 cataphoresis treatment
12	4	Entretroises	PTFE rouge	PTFE rouge	12	4	Distance piece	Red PTFE	Red PTFE
13	4	Vis DN10 à 40	1.4301	Classe 8.8	13	4	Screw Size 1/4" to 1/2	304	Class 8.8
		Tirants DN50	1.4301	1.4301			Stud Size 2"	304	304
14	2	Joint de corps	PTFE	PTFE	14	2	Body seal	PTFE	PTFE
		Levier standard	1.1181	1.1181			15	1	Handle standard
		Levier option	Voir paragraphe OPTIONS DE MANŒUVRE						Handle option
16	1	Ecrou de levier	1.4404	1.4404	16	1	Lever nut	316L	316L
16b	1	Vis Th de levier DN10	1.4301	1.4301	16b	1	Lever screw DN 10	304	304
17	Écrous de serrage		1.4301	Classe 10.8	17	Nut screw		304	Class 10.8
	4	DN10 à DN40				4	Size 1/4" to 1/2		
	8	DN50				8	Size 2"		
18	1	Écrou de fouloir	1.4404	1.4404	18	1	Nut gland	316L	316L
19	1	Bague réhaussée de butée	1.4307	1.4307	19	1	Stop ring	304L	304L
22	1	Frein d'écrou de levier	1.4307	1.4307	22	1	Nut stop	304L	304L
23	1	Vis Chc de butée	1.4301	1.4301	23	1	Screw stop	304	304
24	1	Fouloir	1.4404	1.4404	24	1	Gland	316L	316L
25	1	Étiquette identification (option)	1.4307	1.4307	25	1	Identification label (option)	304L	304L
27	1	Manchon de couleur (option)	PVC	PVC	27	1	Color plastic cover (option)	PVC	PVC
28	1	Frein d'écrou de P.E	1.4307	1.4307	28	1	Stop nut gland	304L	304L

* Sphère percée en standard
* Drilled ball as standard