

VANNE A SPHERE LAITON 4MS ACS AVEC PROLONGATEUR (REF.609-618)**EVOLUTION PRODUIT**

Attention nos vannes avec prolongateur évoluent

Actuellement 2 modèles sont en stock (suivant les DN) avec des hauteurs différentes

Modèle actuel :



Nouveau modèle :



A Termé seul le nouveau modèle avec axe inéjectable (à partir du DN1/2") sera disponible (page 2 à 11)

**VANNE A SPHERE LAITON 4MS ACS AVEC PROLONGATEUR (REF.609-618)**

Vanne à sphère laiton 4MS avec prolongateur à passage intégral pour le sectionnement de réseaux d'eau potable, de chauffage sanitaire, d'arrosage, d'irrigation ou de climatisation.

L'étanchéité est assurée par un presse étoupe PTFE.

Le prolongateur monté est fixe évitant de détériorer le calorifugeage.

La poignée est réversible avec un écrou traité anticorrosion pour une meilleure résistance aux ambiances extérieures.

**NOUVEAU****Dimensions :** DN3/8" à DN2"**Raccordement :** Mâle, Femelle BSP**Température Mini :** -10°C**Température Maxi :** +120°C**Pression Maxi :** 30 Bars jusqu'au DN 1"**Caractéristiques :** Prolongateur fixe monté

Presse étoupe PTFE

Passage intégral

Matière : Laiton CW617N 4MS suivant EN 12165

VANNE A SPHERE LAITON 4MS ACS AVEC PROLONGATEUR (REF.609-618)

CARACTERISTIQUES :

- Passage intégral
- Axe inéjectable (à partir du DN1/2")
- Prolongateur fixe monté
- Bille pleine
- Presse étoupe PTFE
- Poignée acier plate ou manette papillon aluminium
- Marquage corps " 80S " avec ACS, date de fabrication et logo
- Numéro ACS sur la poignée
- Poignée réversible (en démontant et tournant le prolongateur de 180°)
- Poignée avec trou permettant le verrouillage de la vanne (à l'aide d'un collier Rilsan)



UTILISATION :

- Réseaux d'adduction et de distribution d'eau
- Température mini admissible Ts : - 10°C
- Température maxi admissible Ts : + 120°C
- Pressions maxi admissibles Ps : 30 bars jusqu'au DN 1", 20 bars en 1"1/4 et 1"1/2, 16 bars en 2"

GAMME :



- Femelle / Femelle avec poignée acier plate rouge Ref. 615 du 3/8" au 2"



- Femelle / Femelle avec poignée acier plate bleue Ref. 6151 du 1/2" au 2"



- Femelle / Femelle avec manette papillon rouge Ref. 617 du 1/2" au 3/4"

**VANNE A SPHERE LAITON 4MS ACS AVEC PROLONGATEUR (REF.609-618)**GAMME (SUITE) :

- Mâle / Femelle avec poignée acier plate rouge Ref. 616 du 3/8" au 2"



- Mâle / Femelle avec poignée acier plate bleue Ref. 6161 du 1/2" au 2"



- Mâle / Femelle avec manette papillon rouge Ref. 618 du 1/2" au 3/4"

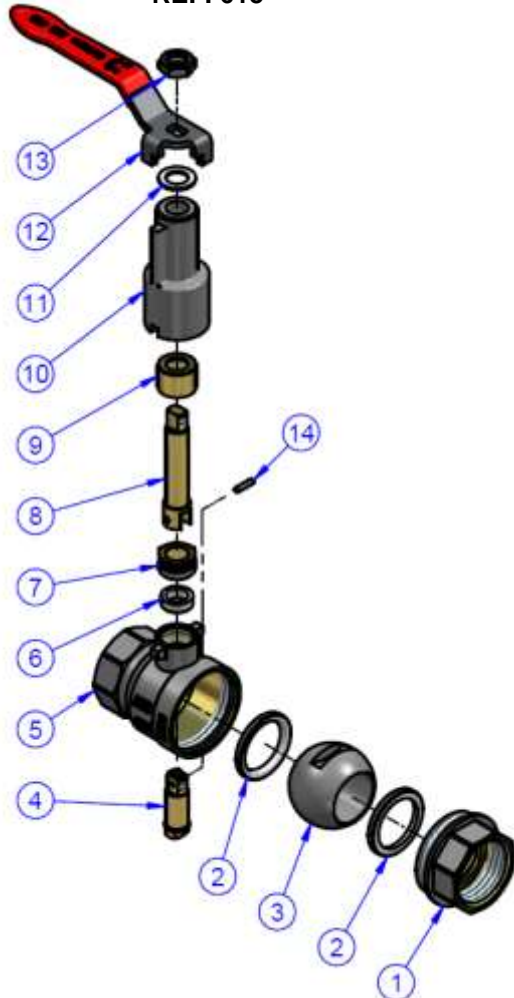


- Mâle / Mâle avec poignée acier plate rouge Ref. 609 du 1/2" au 1"

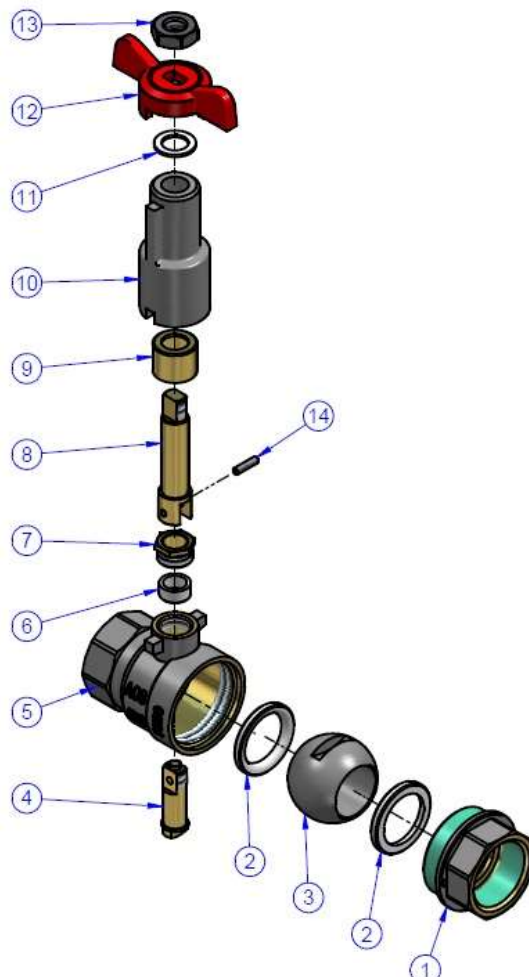
VANNE A SPHERE LAITON 4MS ACS AVEC PROLONGATEUR (REF.609-618)

NOMENCLATURE MODELES FEMELLE - FEMELLE :

REF. 615



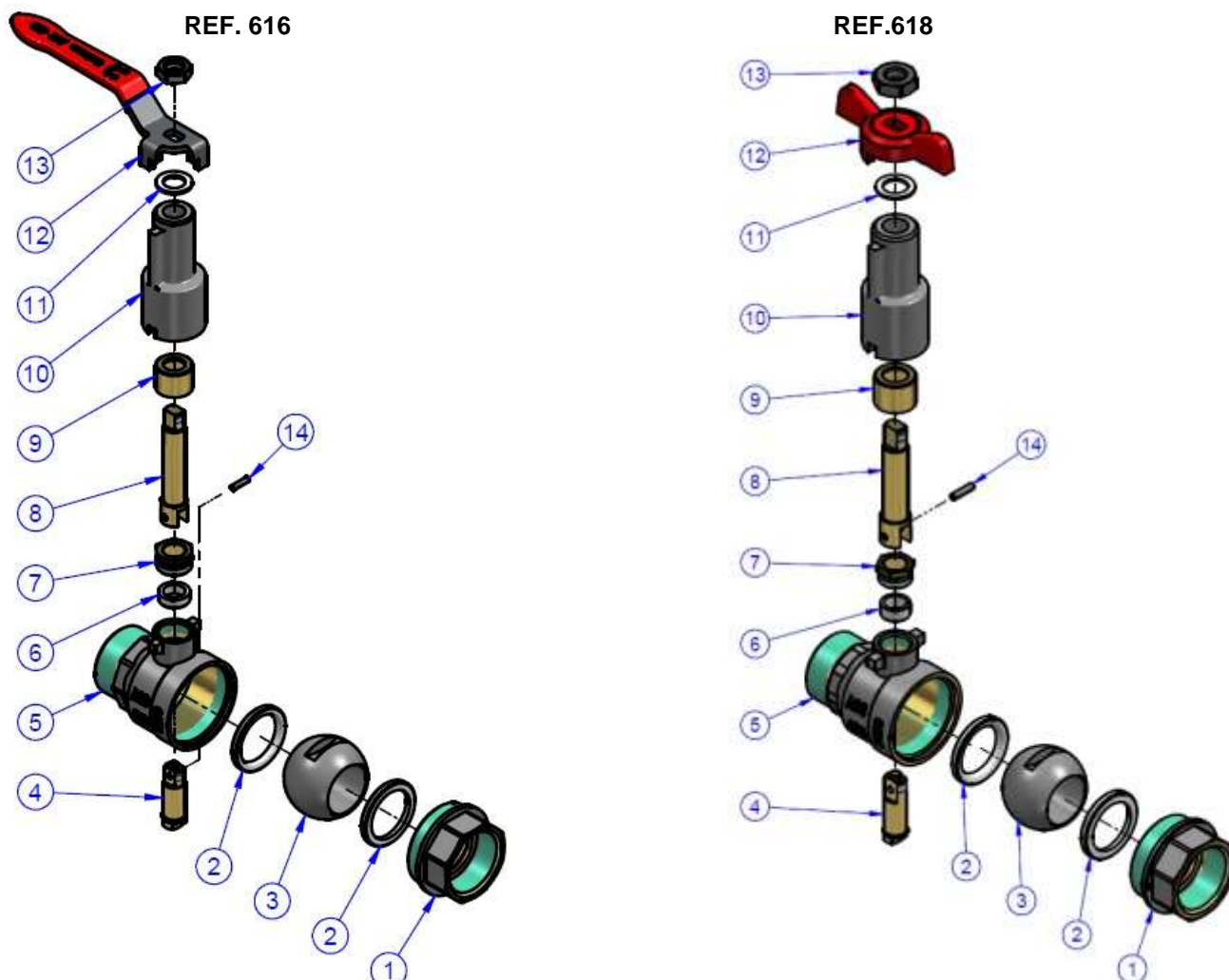
REF.617



Repère	Désignation	Matériaux Ref.615	Matériaux Ref.617
1	Mamelon	Laiton CW 617 N 4MS nickelé extérieur, brossé intérieur	
2	Siège		PTFE
3	Sphère		Laiton chromé
4	Axe		Laiton brossé
5	Corps	Laiton CW 617 N 4MS nickelé extérieur, brossé intérieur	
6	Presse étoupe		PTFE
7	Ecrou presse étoupe		
8	Rallonge		Laiton brossé
9	Bague		
10	Prolongateur		Aluminium AL-46100
11	Joint		PTFE
12	Poignée / Manette	Acier Q235 avec gaine plastique	Aluminium
13	Ecrou poignée		Acier revêtu Dracomet
14	Goupille		Inox

VANNE A SPHERE LAITON 4MS ACS AVEC PROLONGATEUR (REF.609-618)

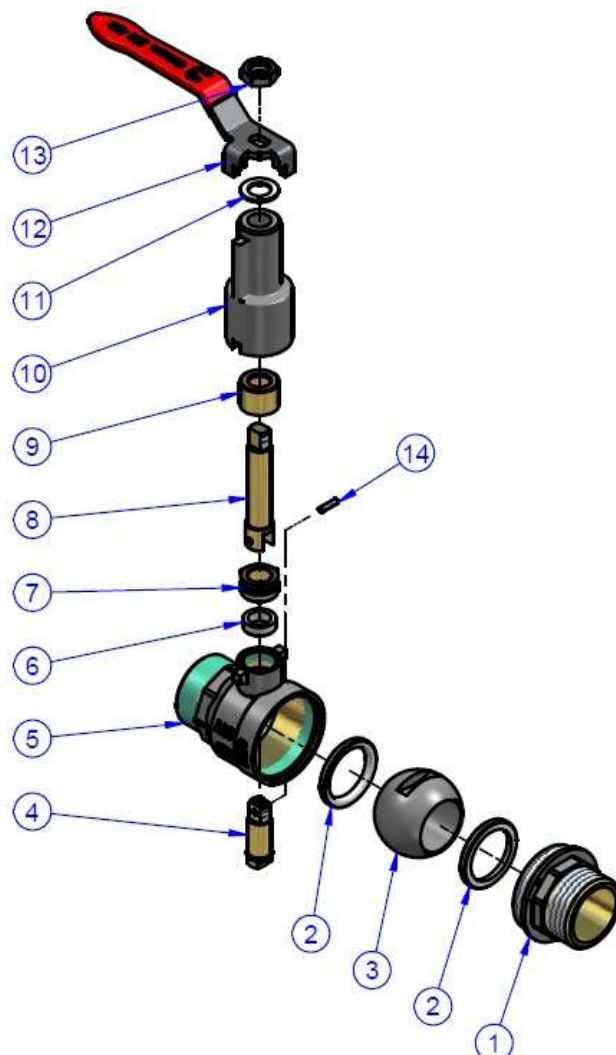
NOMENCLATURE MODELES MALE - FEMELLE :



Repère	Désignation	Matériaux Ref.616	Matériaux Ref.618
1	Mamelon	Laiton CW 617 N 4MS nickelé extérieur, brossé intérieur	
2	Siège		PTFE
3	Sphère		Laiton chromé
4	Axe		Laiton brossé
5	Corps	Laiton CW 617 N 4MS nickelé extérieur, brossé intérieur	
6	Presse étoupe		PTFE
7	Ecrou presse étoupe		
8	Rallonge		Laiton brossé
9	Bague		
10	Prolongateur		Aluminium AL-46100
11	Joint		PTFE
12	Poignée / Manette	Acier Q235 avec gaine plastique	Aluminium
13	Ecrou poignée		Acier revêtu Dracomet
14	Goupille		Inox

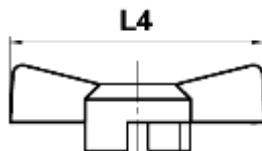
VANNE A SPHERE LAITON 4MS ACS AVEC PROLONGATEUR (REF.609-618)

NOMENCLATURE MODELE MALE - MALE :

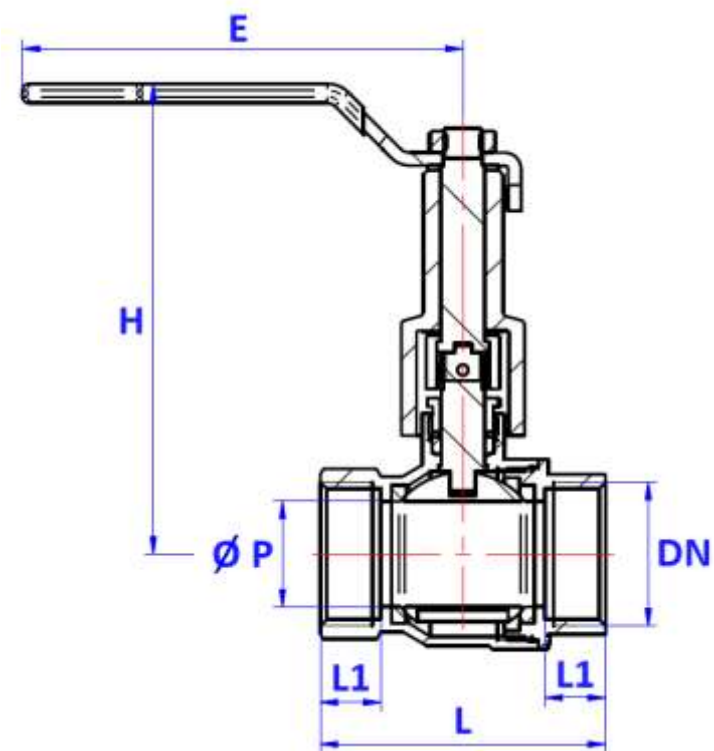


Repère	Désignation	Matériaux Ref.609
1	Mamelon	Laiton CW 617 N 4MS nickelé extérieur, brossé intérieur
2	Siège	PTFE
3	Sphère	Laiton chromé
4	Axe	Laiton brossé
5	Corps	Laiton CW 617 N 4MS nickelé extérieur, brossé intérieur
6	Presse étoupe	PTFE
7	Ecrou presse étoupe	
8	Rallonge	Laiton brossé
9	Bague	
10	Prolongateur	Aluminium AL-46100
11	Joint	PTFE
12	Poignée / Manette	Acier Q235 avec gaine plastique
13	Ecrou poignée	Acier revêtu Dracomet
14	Goupille	Inox

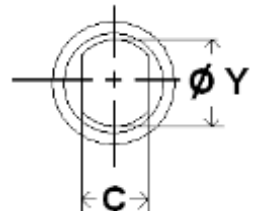
VANNE A SPHERE LAITON 4MS ACS AVEC PROLONGATEUR (REF.609-618)

DIMENSIONS MODELES FEMELLE / FEMELLE (en mm) :


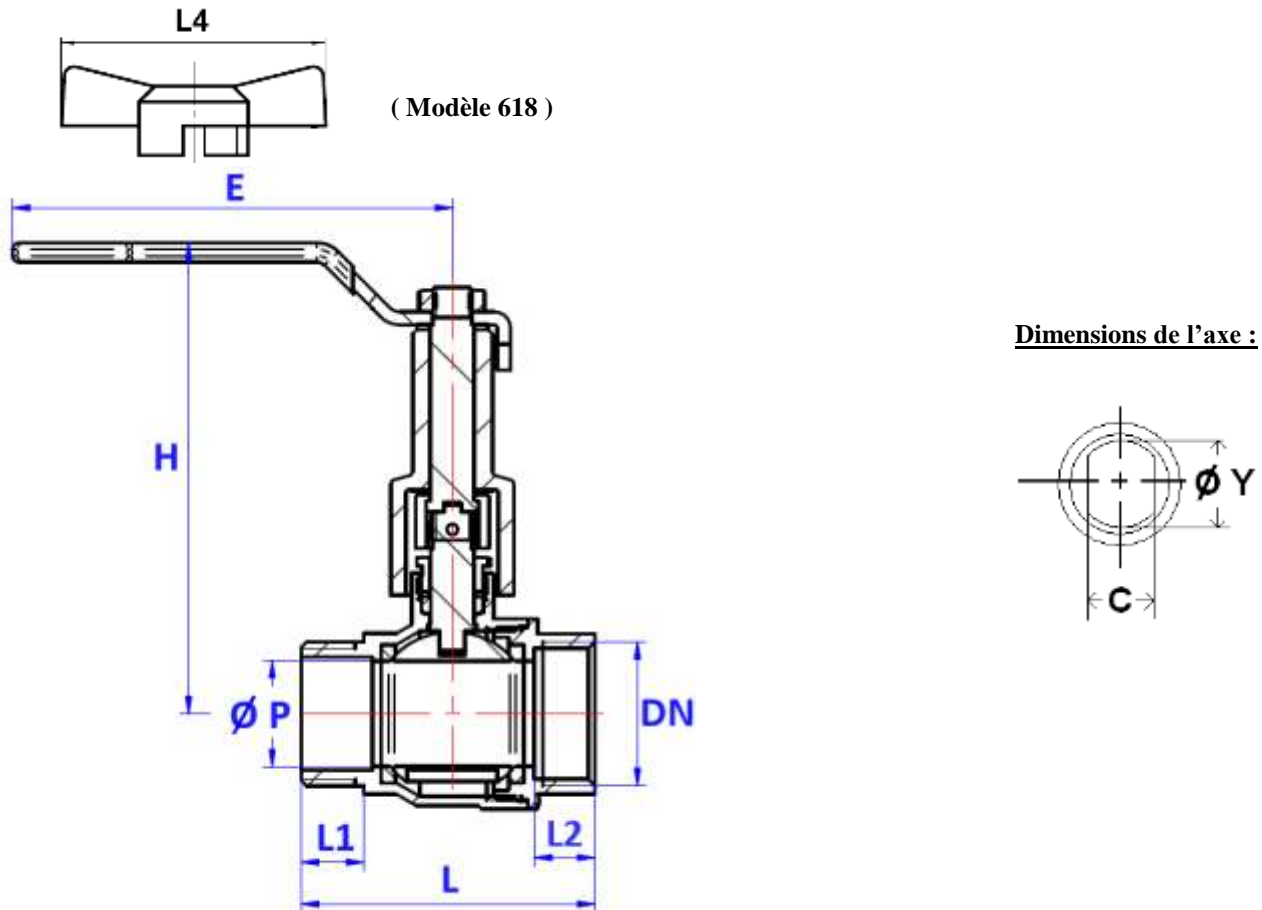
(Modèle 617)



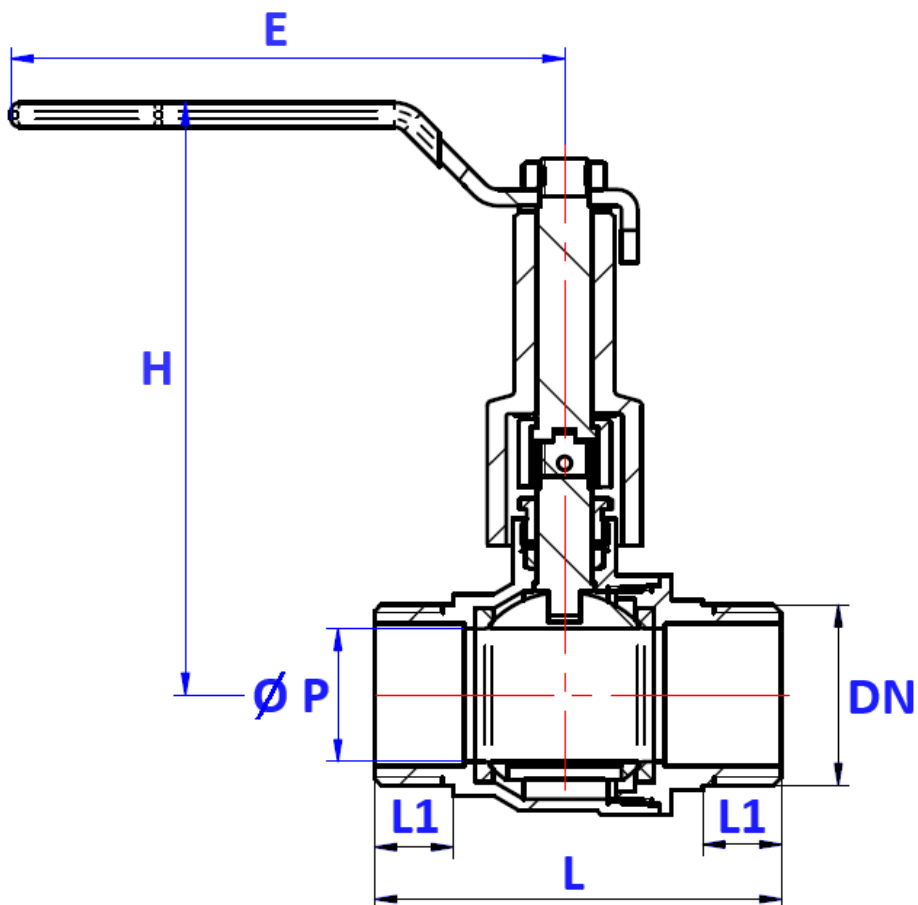
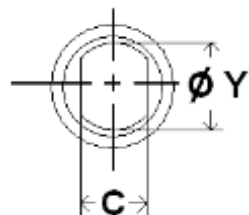
Dimensions de l'axe :



Ref.	DN	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"
615 617	Ø P	10	14.5	19	24.5	31	39.5	49.5
	L	44	49	56	66	76	87	103
	L1	11.5	12	13	14	15	16	18
	L4	-	54		-	-	-	-
	E	81.5		104	102	120		142
	H	83	87	90	109	121	128	143
	C	4.8			5.8	7.8		
	Ø Y	6	8		9	11.5	11.8	13
A Levier : Rouge Ref.615 Bleu Ref.6151	Poids (Kg)	0.18	0.23	0.31	0.48	0.72	0.97	1.56
	Ref.	615003	615004	615005	615006	615007	615008	615009
	Ref.		615104	615105	615106	615107	615108	615109
617 à Manette rouge	Poids (Kg)	-	0.22	0.28	-	-	-	-
	Ref.		617004	617005				

VANNE A SPHERE LAITON 4MS ACS AVEC PROLONGATEUR (REF.609-618)
DIMENSIONS MODELES MALE / FEMELLE (en mm) :


Ref.	DN	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"
616	Ø P	10	14.5	19	24.5	31	39.5	49.5
	L	45	52	60.5	68	81.5	95.5	112.5
	L1	10	10	12	14.5	15.5	16	18
	L2	11.5	12	13	14	15	16	18
618	L4	-	54		-	-	-	-
	E	81.5	81.5	104	102	120	120	142
	H	83	87	90	109	121	128	143
	C	4.8	4.8	4.8	5.8	7.8	7.8	7.8
A Levier :	Ø Y	6	8	8	9	11.5	11.8	13
	Poids (en Kg)	0.18	0.24	0.32	0.48	0.75	1	1.61
Rouge Ref.616	Ref.	616003	616004	616005	616006	616007	616008	616009
Bleu Ref.6161	Ref.	-	616104	616105	616106	616107	616108	616109
618 à Manette rouge	Poids (en Kg)	-	0.22	0.29	-	-	-	-
	Ref.		618004	618005				

VANNE A SPHERE LAITON 4MS ACS AVEC PROLONGATEUR (REF.609-618)
DIMENSIONS MODELES MALE / MALE (en mm) :

Dimensions de l'axe :


DN	1/2"	3/4"	1"
Ø P	14.5	19	24.5
L	57	66.5	75
L1	10	12	14.5
E	81.5	104	102
H	87	90	109
C	4.8	4.8	5.8
Ø Y	8	8	9
Poids (en Kg)	0.25	0.33	0.5
Ref.	609004	609005	609006

**VANNE A SPHERE LAITON 4MS ACS AVEC PROLONGATEUR (REF.609-618)****NORMALISATIONS :**

- Fabricant certifié ISO 9001 : 2015 et ISO 14001 : 2015
- DIRECTIVE 2014/68/UE : Produits exclus de la directive (Article 1, § 2b)
- Attestation de conformité sanitaire **A.C.S. N° 24 ACC LY 629**
- Taraudage femelle BSP cylindrique et filetage mâle BSP cylindrique suivant la norme ISO 228-1

PRECONISATIONS : Les avis et conseils, les indications techniques, les propositions, que nous pouvons être amenés à donner ou à faire, n'impliquent de notre part aucune garantie. Il ne nous appartient pas d'apprécier les cahiers des charges ou descriptifs fournis.
Il appartient au client de vérifier l'adéquation entre le choix du matériel et les conditions réelles d'utilisation.



VANNE A SPHERE LAITON 4MS ACS AVEC PROLONGATEUR (REF.609-618)

Vanne à sphère laiton 4MS avec prolongateur à passage intégral pour le sectionnement de réseaux d'eau potable, de chauffage sanitaire, d'arrosage, d'irrigation ou de climatisation.

L'étanchéité est assurée par un presse étoupe PTFE.

Le prolongateur monté est fixe évitant de détériorer le calorifugeage.

La poignée est réversible avec un écrou traité anticorrosion pour une meilleure résistance aux ambiances extérieures.



Dimensions : DN3/8" à DN2"

Raccordement : Mâle, Femelle BSP

Température Mini : -10°C

Température Maxi : +120°C

Pression Maxi : 30 Bars jusqu'au DN 1"

Caractéristiques : Prolongateur fixe monté
Presse étoupe PTFE
Passage intégral

Matière : Laiton CW617N 4MS suivant EN 12165

VANNE A SPHERE LAITON 4MS ACS AVEC PROLONGATEUR (REF.609-618)

CARACTERISTIQUES :

- Passage intégral
- Prolongateur fixe monté
- Bille pleine
- Presse étoupe PTFE
- Poignée acier plate ou manette papillon aluminium
- Marquage corps " 80S " avec ACS,date de fabrication et logo
- Numéro ACS sur la poignée
- Poignée réversible
- Poignée avec trou permettant le verrouillage de la vanne (à l'aide d'un collier Rilsan)



UTILISATION :

- Réseaux d'adduction et de distribution d'eau
- Température mini admissible Ts : - 10°C
- Température maxi admissible Ts : + 120°C
- Pressions maxi admissibles Ps : 30 bars jusqu'au DN 1", 20 bars en 1"1/4 et 1"1/2, 16 bars en 2"

GAMME :



- Femelle / Femelle avec poignée acier plate rouge Ref. 615 du 3/8" au 2"



- Femelle / Femelle avec poignée acier plate bleue Ref. 6151 du 1/2" au 2"



- Femelle / Femelle avec manette papillon rouge Ref. 617 du 1/2" au 3/4"

VANNE A SPHERE LAITON 4MS ACS AVEC PROLONGATEUR (REF.609-618)

GAMME (SUITE) :



- Mâle / Femelle avec poignée acier plate rouge **Ref. 616** du 3/8" au 2"



- Mâle / Femelle avec poignée acier plate bleue **Ref. 6161** du 1/2" au 2"



- Mâle / Femelle avec manette papillon rouge **Ref. 618** du 1/2" au 3/4"



- Mâle / Mâle avec poignée acier plate rouge **Ref. 609** du 1/2" au 1"

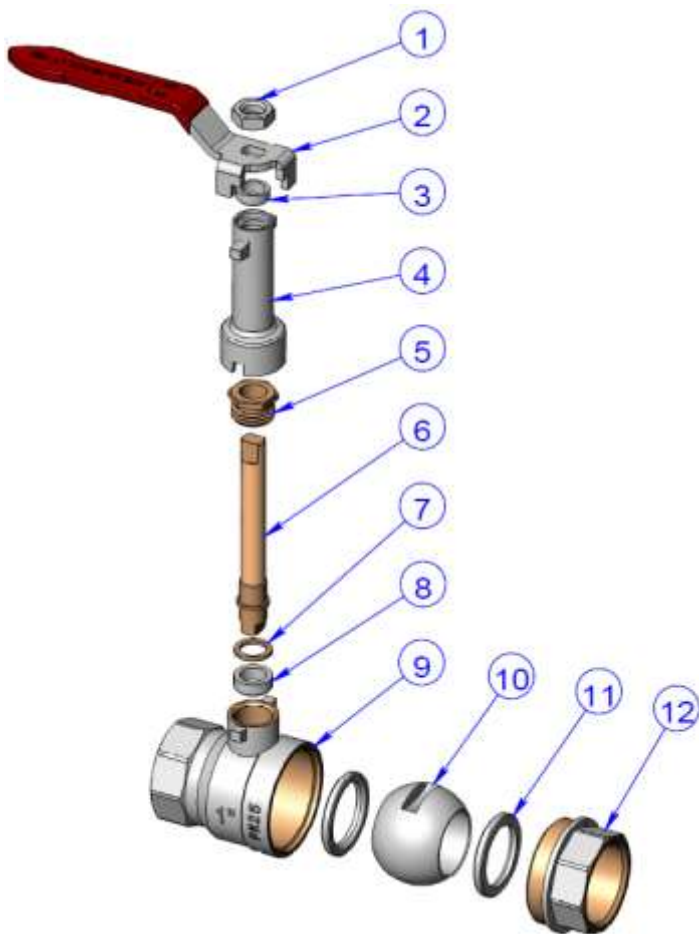


- Poignée cadenassable **Ref.9812155-9812159** du DN1/2" au DN2"

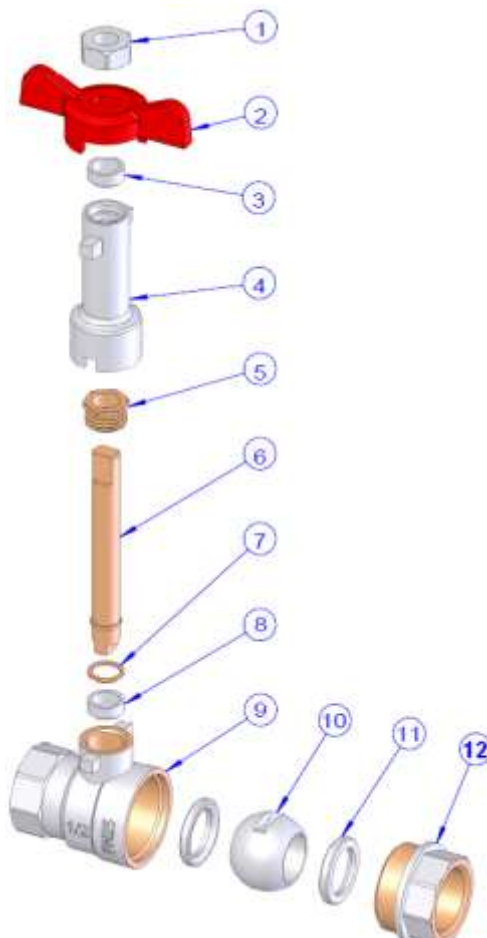
VANNE A SPHERE LAITON 4MS ACS AVEC PROLONGATEUR (REF.609-618)

NOMENCLATURE MODELES FEMELLE - FEMELLE :

REF. 615



REF.617

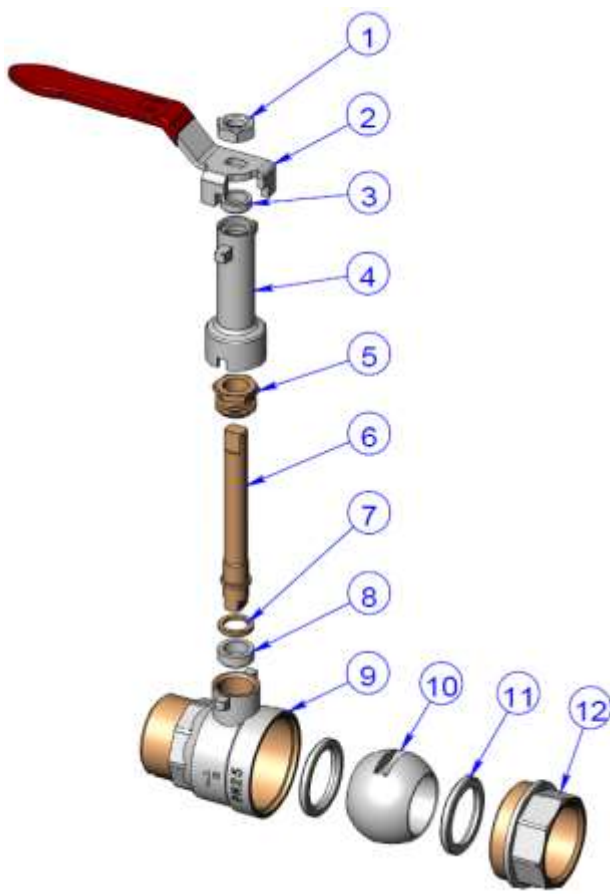


Repère	Désignation	Matériaux Ref.615	Matériaux Ref.617
1	Ecrou poignée	Aacier revêtu Dracomet	
2	Poignée / Manette	Acier Q235 avec gaine plastique	Aluminium
3	Bague	PTFE	
4	Prolongateur	Laiton nickelé	
5	Ecrou presse étoupe		
6	Axe	Laiton	
7	Bague		
8	Presse étoupe	PTFE	
9	Corps (extérieur)	Laiton CW 617 N 4MS nickelé	
9	Corps (intérieur)	Laiton CW 617 4MS brossé	
10	Sphère	Laiton chromé	
11	Siège	PTFE	
12	Mamelon (extérieur)	Laiton CW 617 N 4MS nickelé	
12	Mamelon (intérieur)	Laiton CW 617 N 4MS brossé	

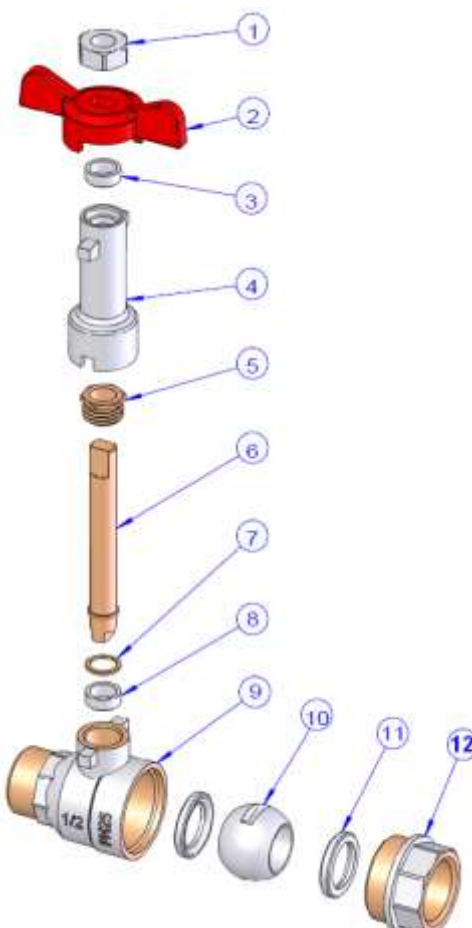
VANNE A SPHERE LAITON 4MS ACS AVEC PROLONGATEUR (REF.609-618)

NOMENCLATURE MODELES MALE - FEMELLE :

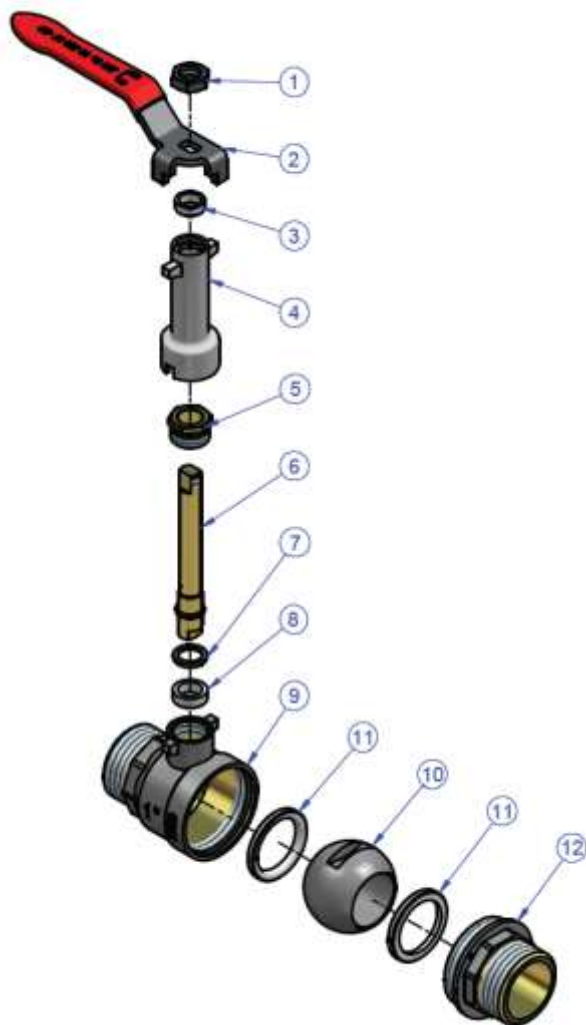
REF. 616



REF.618

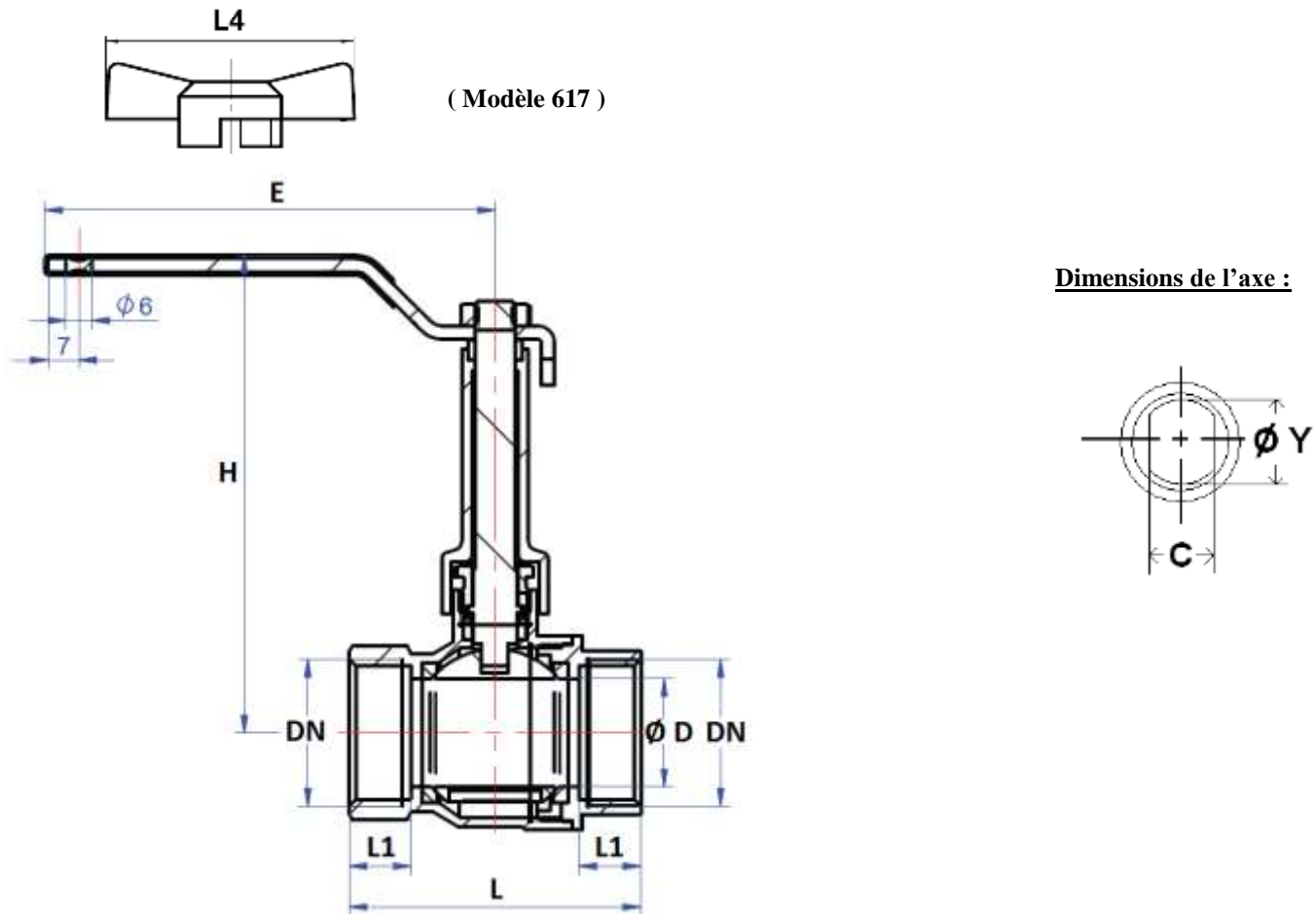


Repère	Désignation	Matériaux Ref.616	Matériaux Ref.618
1	Ecrou poignée	Aacier revêtu Dracomet	
2	Poignée / Manette	Acier Q235 avec gaine plastique	Aluminium
3	Bague	PTFE	
4	Prolongateur	Laiton nickelé	
5	Ecrou presse étoupe		
6	Axe		Laiton
7	Bague		
8	Presse étoupe	PTFE	
9	Corps (extérieur)	Laiton CW 617 N 4MS nickelé	
9	Corps (intérieur)	Laiton CW 617 4MS brossé	
10	Sphère	Laiton chromé	
11	Siège	PTFE	
12	Mamelon (extérieur)	Laiton CW 617 N 4MS nickelé	
12	Mamelon (intérieur)	Laiton CW 617 N 4MS brossé	

VANNE A SPHERE LAITON 4MS ACS AVEC PROLONGATEUR (REF.609-618)
NOMENCLATURE MODELE MALE - MALE :


Repère	Désignation	Matériaux Ref.609
1	Ecrou poignée	Aacier revêtu Dracomet
2	Poignée / Manette	Aacier Q235 avec gaine plastique
3	Bague	PTFE
4	Prolongateur	Laiton nickelé
5	Ecrou presse étoupe	
6	Axe	Laiton
7	Bague	
8	Presse étoupe	PTFE
9	Corps (extérieur)	Laiton CW 617 N 4MS nickelé
9	Corps (intérieur)	Laiton CW 617 4MS brossé
10	Sphère	Laiton chromé
11	Siège	PTFE
12	Mamelon (extérieur)	Laiton CW 617 N 4MS nickelé
12	Mamelon (intérieur)	Laiton CW 617 N 4MS brossé

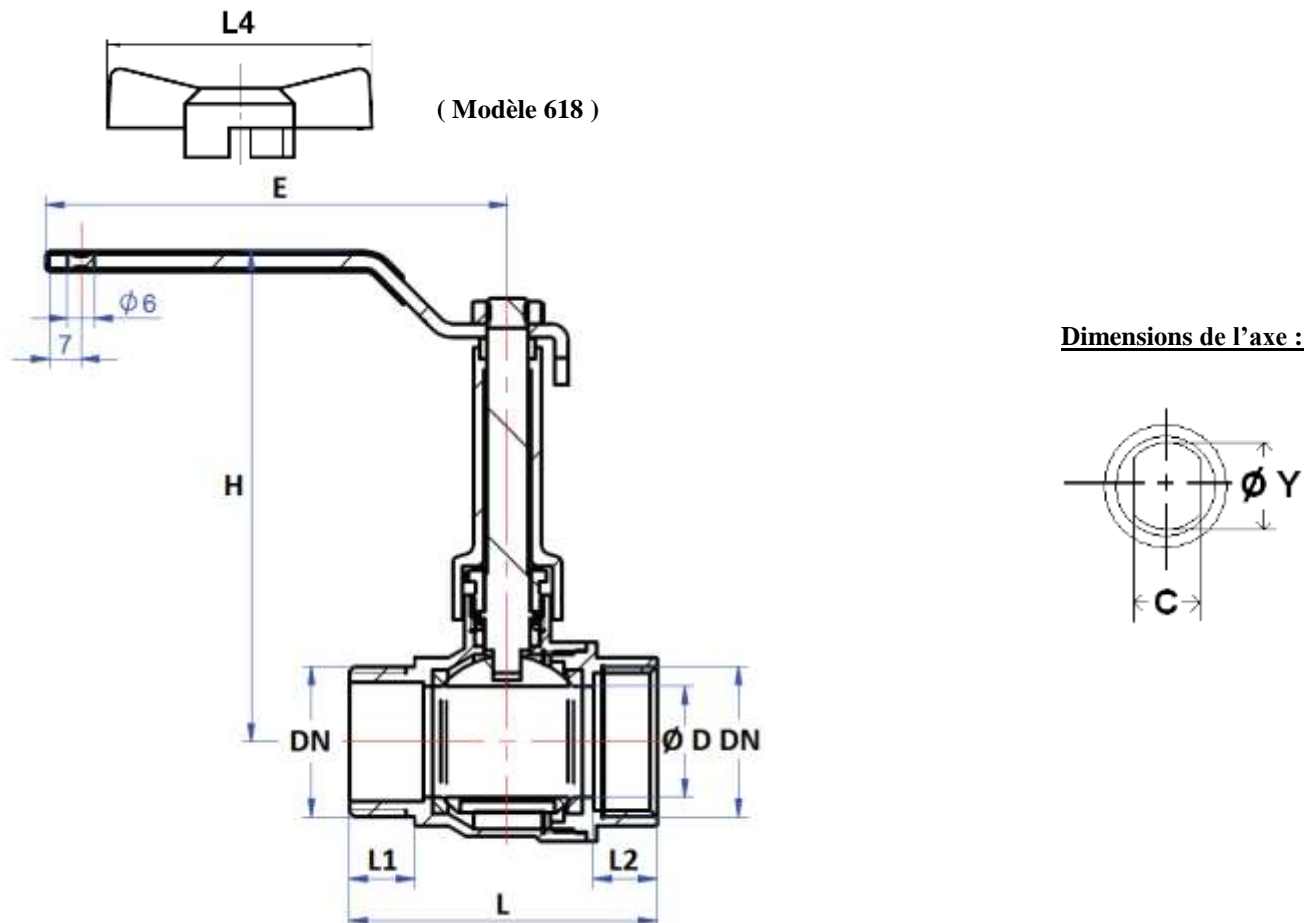
VANNE A SPHERE LAITON 4MS ACS AVEC PROLONGATEUR (REF.609-618)

DIMENSIONS MODELES FEMELLE / FEMELLE (en mm) :


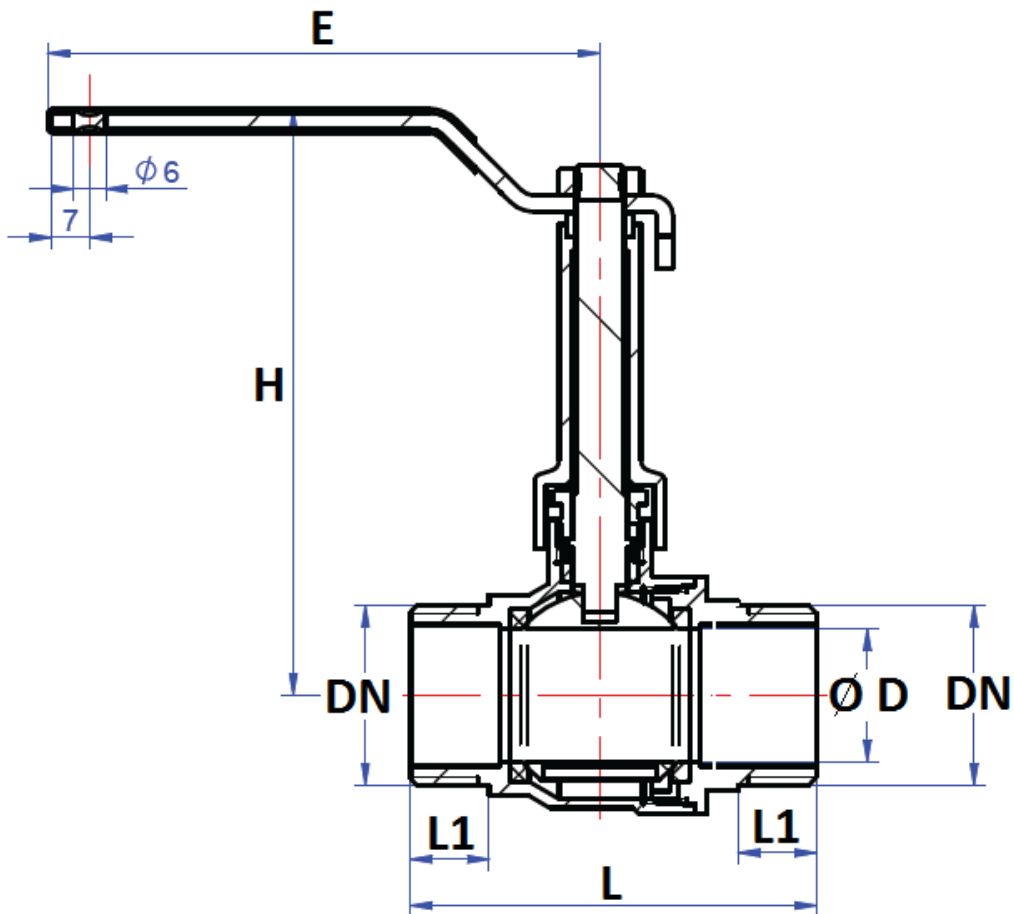
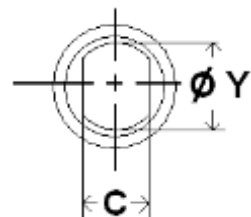
Ref.	DN	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"
615 617	Ø D	10	14.5	19	24.5	31	39.5	49.5
	L	44	49	56	66	76	87	103
	L1	11.5	12	13	14	15	16	18
	L4	-	52	52	-	-	-	-
	E	81.5	81.5	104	102	120	120	142
	H	83.7	84.4	88.4	107.5	127.8	134	146
	C	4.8	4.8	4.8	5.8	7.8	7.8	7.8
	Ø Y	6	8	8	9	11.5	11.8	13
A Levier :		Poids (Kg)	0.15	0.23	0.31	0.43	0.73	0.98
Rouge Ref.615		Ref.	615003	615004	615005	615006	615007	615008
Bleu Ref.6151		Ref.		615104	615105	615106	615107	615108
617 à Manette rouge		Poids (Kg)	-	0.21	0.28	-	-	-
		Ref.		617004	617005			

VANNE A SPHERE LAITON 4MS ACS AVEC PROLONGATEUR (REF.609-618)

DIMENSIONS MODELES MALE / FEMELLE (en mm) :



Ref.	DN	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4"	1"1/2"	2"
616	Ø D	10	14.5	19	24.5	31	39.5	49.5
	L	45	52	60.5	68	81.5	95.5	112.5
	L1	11.5	12	13	14	15	16	18
	L2	10	10	12	14.5	15.5	16	18
618	L4	-	52	52	-	-	-	-
	E	81.5	81.5	104	102	120	120	142
	H	83.7	84.4	88.4	107.5	127.8	134	146
	C	4.8	4.8	4.8	5.8	7.8	7.8	7.8
A Levier :	Ø Y	6	8	8	9	11.5	11.8	13
	Poids (en Kg)	0.18	0.24	0.32	0.46	0.75	1	1.58
Rouge Ref.616	Ref.	616003	616004	616005	616006	616007	616008	616009
Bleu Ref.6161	Ref.	-	616104	616105	616106	616107	616108	616109
618 à Manette rouge	Poids (en Kg)	-	0.22	0.29	-	-	-	-
	Ref.		618004	618005				

VANNE A SPHERE LAITON 4MS ACS AVEC PROLONGATEUR (REF.609-618)
DIMENSIONS MODELES MALE / MALE (en mm) :

Dimensions de l'axe :


DN	1/2"	3/4"	1"
Ø D	14.5	19	24.5
L	57	66.5	75
L1	10	12	14.5
E	81.5	104	102
H	84.4	88.4	107.5
C	4.8	4.8	5.8
Ø Y	8	8	9
Poids (en Kg)	0.25	0.33	0.48
Ref.	609004	609005	609006

**VANNE A SPHERE LAITON 4MS ACS AVEC PROLONGATEUR (REF.609-618)****NORMALISATIONS :**

- Fabricant certifié ISO 9001 : 2015 et ISO 14001 : 2015
- DIRECTIVE 2014/68/UE : Produits exclus de la directive (Article 1, § 2b)
- Attestation de conformité sanitaire **A.C.S. N° 24 ACC LY 629**
- Taraudage femelle BSP cylindrique et filetage mâle BSP cylindrique suivant la norme ISO 228-1

PRECONISATIONS : Les avis et conseils, les indications techniques, les propositions, que nous pouvons être amenés à donner ou à faire, n'impliquent de notre part aucune garantie. Il ne nous appartient pas d'apprécier les cahiers des charges ou descriptifs fournis.
Il appartient au client de vérifier l'adéquation entre le choix du matériel et les conditions réelles d'utilisation.