

ROBINETS BOISSEAU SPHERIQUE REF. 580 - 581 - 582 SERIE ECS

CARACTERISTIQUES :

- . Passage intégral
- . Bille pleine
- . Etanchéité de l'axe par presse étoupe
- . Poignée acier plate ou manette papillon

UTILISATION :

- . Arrosage, irrigation, chauffage, eau non potable
- . Température maxi admissible Ts: 120°C
- . Pression maxi admissible Ps: voir tableau dimensions

GAMME :

- . Femelle/Femelle poignée plate **Ref.580** 1/4" au 2"
- . Femelle/Femelle manette papillon **Ref.586** 1/4" au 1"
- . Mâle/Femelle poignée plate **ref.581** 1/4" au 2"
- . Mâle/Femelle manette papillon **ref.587** 1/4" au 1"
- . Mâle/Mâle poignée plate **ref.582** 3/8" au 2"
- . Mâle/Mâle manette papillon **ref.588** 3/8" au 1"
- . Femelle/Femelle à purge poignée plate **Ref.585** 1/2" au 2"

CONSTRUCTION :

DESIGNATION	MATERIAUX
Corps	Laiton Nickelé
Sphère	Laiton Chromé
Axe	Laiton
Sièges	PTFE
Pressé étoupe	PTFE

DIMENSIONS :

	DN	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4"	1"1/2"	2"
Ref. 580/586	L	43	43	49	56	67	76	89	103
	H	36,8	36,8	44	47,5	50	67	74	87
	Poids	0,13	0,12	0,16	0,24	0,36	0,56	0,83	1,37
Ref. 581/587	L	47	47	52,5	61	72,5	83	95,5	112,5
	H	36,8	36,8	44	47,5	50	67	74	87
	Poids	0,13	0,12	0,16	0,24	0,4	0,61	0,85	1,44
Ref. 582/588	L		53	58	66	78	91	104,5	121,5
	H		36,8	44	47,5	50	67	74	87
	Poids		0,12	0,17	0,25	0,41	0,66	0,86	1,49
Ref. 585	L			54,5	60	70,2	80	91	106,6
	H			44	47,5	50	67	74	87
	Poids			0,23	0,31	0,45	0,65	0,94	1,47
Toutes Ref.	L1	81	81	81	100	100	122	122	140
	L2	53,5	53,5	53,5	53,5	65			
	Ø	8	10	14,5	19	24,5	31	39	49
	Ps	25	25	20	20	20	20	20	18

L2 : Longueur manette papillon

Ref. 580



Ref. 581



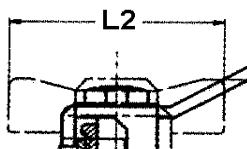
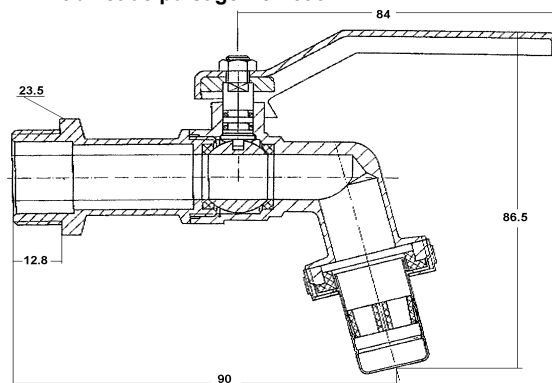
Ref. 582



Ref. 585

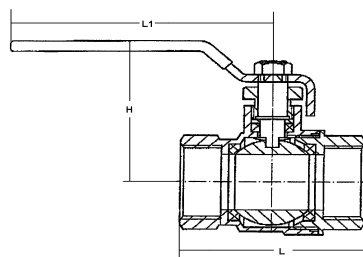


. Robinet de puisage Ref. 696

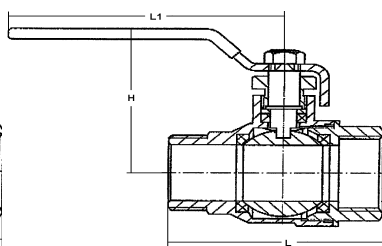


NORMALISATIONS :

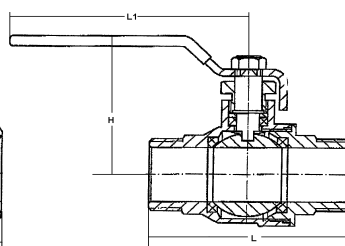
. DIRECTIVE 97/23/CE : Produits exclus de la directive (Article 1,§3.2)



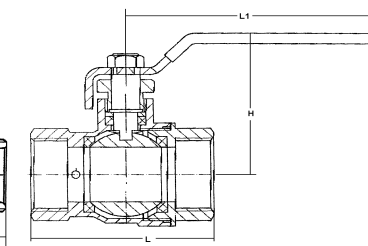
Ref. 580



Ref. 581



Ref. 582



Ref. 585