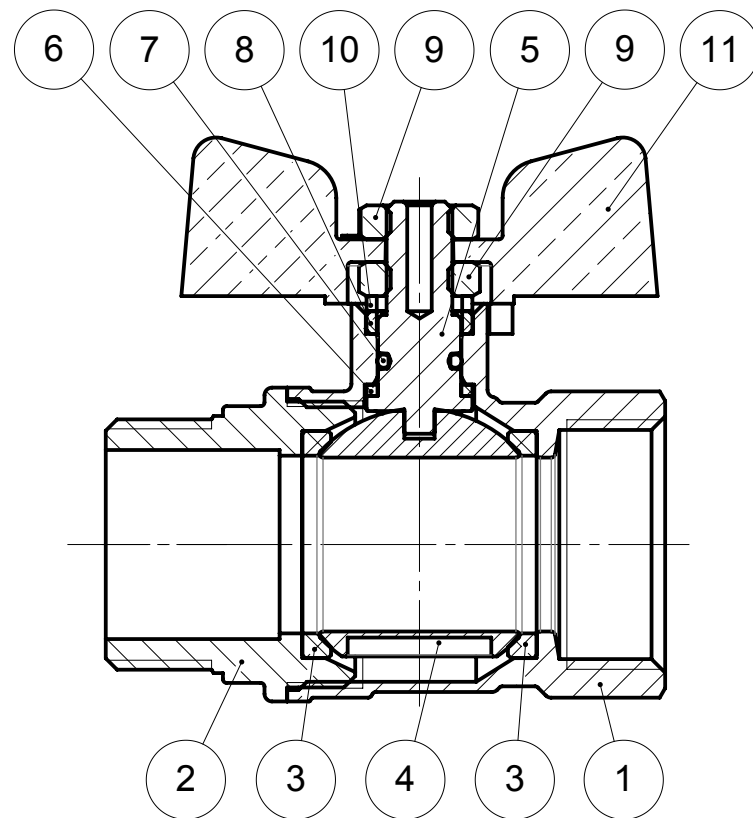


ART.0607	
<i>Brass ball valve, M-F, with aluminium T-handle, Size from 1/2" to 1"1/4</i>	
SPECIFICATION	
Series	0607
Thread ends	Male-Female:ISO 228/1
Orifice	from 15 to 32 mm
Actuator	90° Rotation with mechanical stop
Operator	Aluminium T-Handle
APPLICATION	
Assembly in rigid pipe system	
Nominal pressure (PN) in bar: 20-40	
KV: flowrate coefficient m ³ /h	
Direction of flow: as desired	
Temperature range: -20 °C / +120°C	
Use: Water	



N°	Descrizione	Description	Materials	Treatment	Q.ty
1	Corpo	Body	CW617N	Nickel-Plated	1
2	Manicotto	End connection	CW617N	Nickel-Plated	1
3	Guarnizione	Ball seal	PTFE		2
4	Sfera	Ball	CW617N	Ni+Cr	1
5	Perno	Stem	CW614N		1
6	Guarnizione inferiore	Lower seal	PTFE		1
7	O-Ring	O-Ring	NBR70sh		1
8	Guarnizione superiore	Upper seal	PTFE		1
9	Dado	Nut	STEEL UNI 5771	Zinc-Plated	2
10	Rondella	Brass ring	CW614N		1
11	Farfalla	T-handle	ALUMINIUM	Painted	1

DN	G	A	B	C	D	E	Ch1	Ch2	KV	PN
15	1/2"	55	40.5	53	10	11	22	25	11.2	40
20	3/4"	61	43	53	11	12	28	31	23.5	25
25	1"	74	53.5	63	13	14	34	38	32	25
32	1"1/4	84	58.5	73	14	15	43	47	67.2	20

Denominazione particolare / Name Valvola a sfera, M-F, con farfalla in alluminio		Disegnato / Designed by Pedretti Walter		Formato / Format A3		Grezzo / Forged Code MEDIA UNI-ISO 2768/1	
Materiale / Material Nichelatura		Data / Date 29/09/2011		Scala / Scale 1:1		Lavorato / Finished Code Rugosità Generale $\sqrt{0.7}$ (0.7)	
Tratt. Superficiale / Surface Treat. Nichelatura		Tratt. Termico / Thermal Treat.		Serie / Project N° 0607		Foglio / Tab. 1/1	
N° Disegno / Drawing Nr. 0607		Revisione / Revision -		Peso / Weight -		Misura / Size g 1/2"-1"1/4	
BUGATTI VALVOSANITARIA						UFFICIO TECNICO	

A termini di legge questo disegno è di proprietà della BUGATTI VALVOSANITARIA Spa e non può essere copiato, riprodotto e divulgato senza nostra autorizzazione scritta.

This print is property of BUGATTI VALVOSANITARIA Spa and must not be used in any manner unless prior written authority is received.