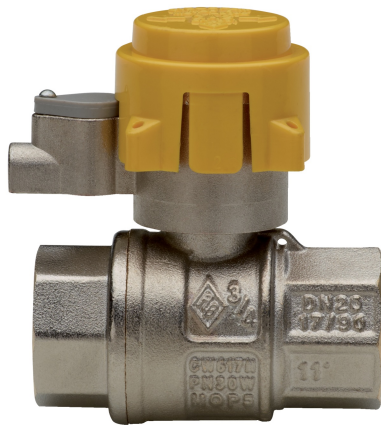


9700

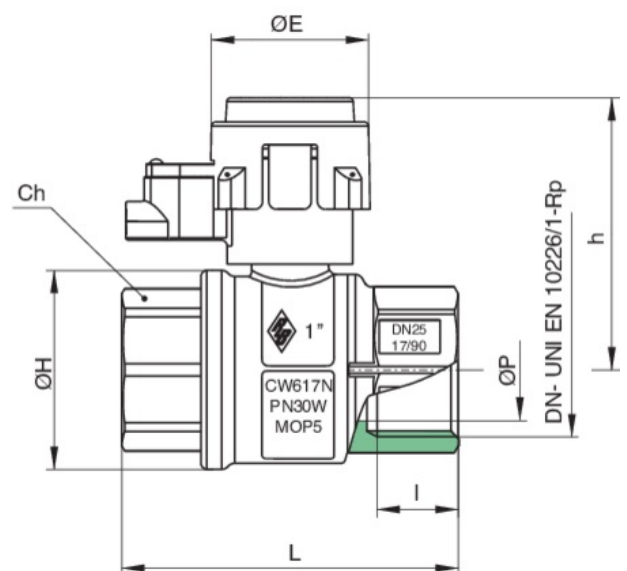
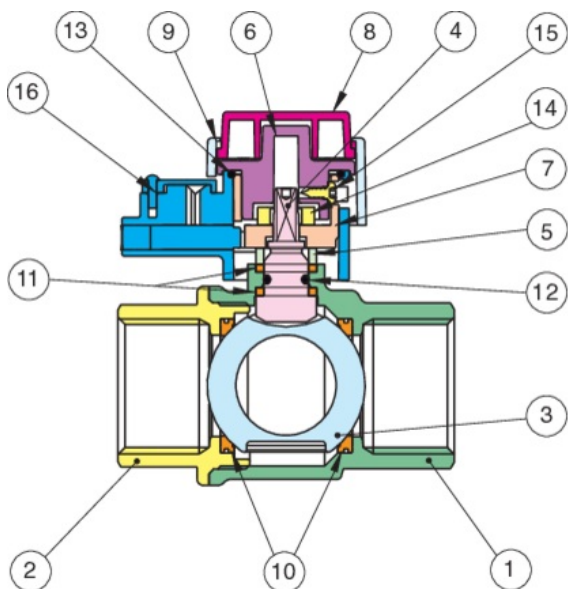
PATENTED



Válvula esfera por gas a paso total, roscas hembra/hembra con bloqueo de seguridad por columna gas con capucho cerrable.



Especificaciones técnicas



POSICIÓN	NOMBRE DE LA PIEZA	MATERIAL	N.º PIEZAS
1	CUERPO	BRASS CW617N UNI EN 12165	1
2	MANGUITO	BRASS CW617N UNI EN 12165	1
3	ESFERA	BRASS CW617N UNI EN 12165	1
4	EJE	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
5	ANILLO PRENSAESTOPA	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
6	CAPUCHO CERRABLE	ZAMA G Zn Al 4 UNI EN 1774	1
7	TAPÓN CERRADURA	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
8	CAPUCHO	ABS	1
9	CAPUCHO	ABS	1
10	JUNTA ESFERA	PTFE	2
11	ASIENTO EJE/ANTIFRICCIÓN	PTFE	2
12	O-RING	NBR	1
13	O-RING	NBR	1
14	TUERCA	STEEL CL 04	1
15	TORNILLO	STEEL	1
16	CERRADURA	ZAMA G Zn Al 4 UNI EN 1774	1

TAMAÑO	DN	BOX	MASTER BOX	CÓDIGO	ØP	ØE	I	CH	ØH	L	H	MOP	KG
1"	25	10	20	9700060000	25	39	19,1	38	49	83	67	5	0,64
1"1/4	32	6	12	9700070000	32	39	21,4	48	59	96	83	5	1,00
1"1/2	40	4	8	9700080000	40	39	21,4	54	73	108	89	5	1,54
2"	50	2	4	9700100000	50	39	25,7	67	87	127,5	99	5	2,13

Temperature range: -20°C +60°C.

Aplicaciones



GAS