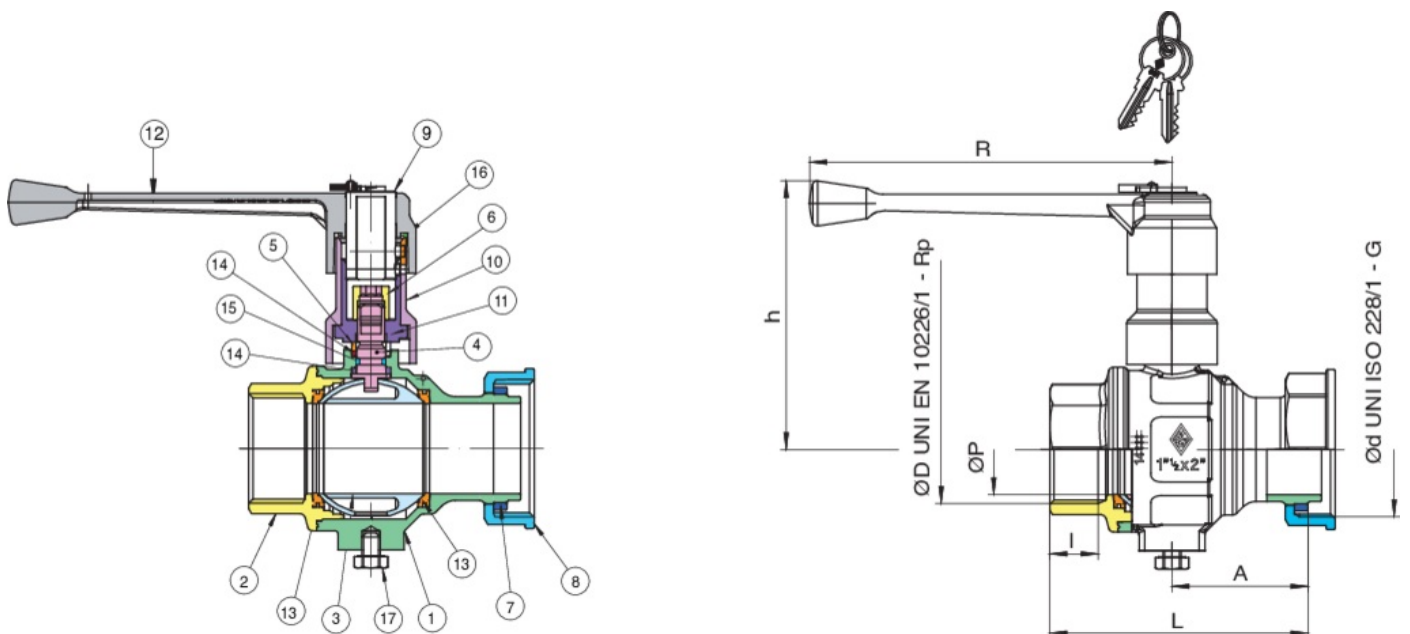


967 C

Válvula esfera para medidor gas con conexión para hierro ménsula, con cerradura de seguridad y morosidad extractable y sustituible.



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 CW612N UNI EN 12165	1
4	EJE	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
5	ANILLO PRENSAESTOPA	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
6	ANILLO ROSCADO	BRASS CW617N UNI EN 12165	1
7	ANILLO ROSCADO	BRASS CW614N UNI EN 12168	1
8	TUERCA LOCA	BRASS CW617N UNI EN 12165	1
9	CERRADURA	PA6	1
10	TAPÓN CERRADURA	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
11	TAPÓN CERRADURA	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
12	PALANCA	ALUMINIUM	1
13	JUNTA ESFERA	PTFE	2
14	JUNTA EJE	PTFE	2
15	O-RING	NBR	1
16	O-RING	MVQ	1
17	CERRADURA	STEEL CL 8.8	1

MISURE SIZE	MASTER BOX	CÓDIGO	ØP	I	CH	L	H	A	R	MOP	KG
1"1/2 x 2"	5	967C690925	40	21,4	63	114	119	60	160	5	1,21
2" x 2"1/2	5	967C700925	50	25,7	67	131	128	67,5	160	5	2,65

Temperature range: -20°C +60°C.

Aplicaciones



GAS