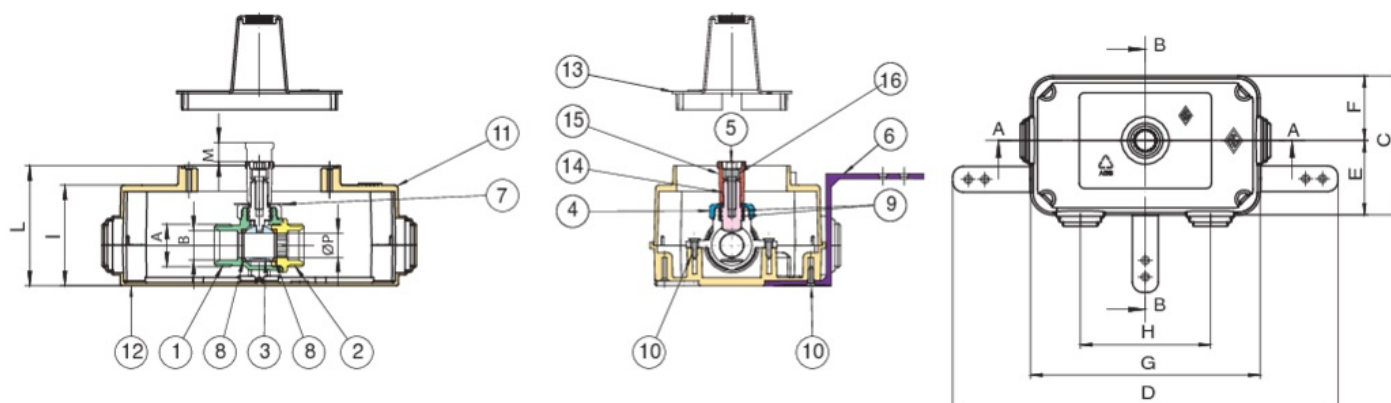


9390

PATENTED

Válvula esfera para gas con caja inspeccionable a embutir según norma UNI 7129, UNI 11528 conexiones eurocono.

## Especificaciones técnicas



POSICIÓN	NOMBRE DE LA PIEZA	MATERIAL	N.º PIEZAS
1	CUERPO	BRASS CW617N UNI EN 12165	1
2	MANGUITO	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
3	ESFERA	BRASS CW617N UNI EN 12165	1
4	ANILLO ROSCADO	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
5	ANILLO ROSCADO	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
6	SOPORTE	POM	3
7	PLATE	PA6	1
8	JUNTA ESFERA	PTFE	2
9	O-RING	NBR	2
10	TORNILLO	STEEL	5
11	CAJA INSPECCIONABLE	HIPS	1
12	CAJA INSPECCIONABLE	HIPS	1
13	CHARTER	HIPS	1
14	EJE	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
15	EXTENSIÓN	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
16	TORNILLO	STEEL	1

TAMAÑO	DN	BOX	MASTER BOX	CÓDIGO	ØP	C	D	E	F	G	H	I	L	M**	KG
3/4 x Ø18	15	1	6	9390040000*	15	109	299	58	51	178	101	62,5	74,5	-	0,46

\*[939 C](#) valve included.

\*\*Total extension 30 mm: M + art.[9394](#).

---

## Aplicaciones

---



GAS