

## MINIVALVULA ESFERICA 145 PSI



### PRODUCTO CERTIFICADO FABRICADO CON SELLO DE ORIGEN MADE IN ITALY

Esta válvula esta fabricada según la norma EN ISO 9001.

Todas válvulas se someten a ensayos según la norma EN 12266-1.

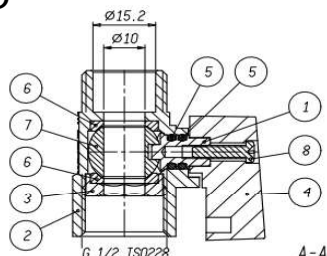
Esta válvula se utiliza en las instalaciones de calefacción, climatización, para agua, higiénico-sanitarias, aire

comprimido, redes de distribución de aceites, gasolina, vapor y en general con cualquier fluido no agresivo.

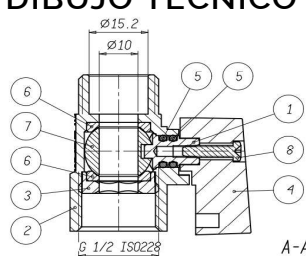
Hecho de LATÓN CW617N MADE IN ITALY en conformidad con la norma EN 12165-CW617N-DW

- **Garantía:** 5 años.
- **Clase de presión 1/4" -1/2" :** PN10 (145psi)
- **Temperatura:** de 0 a 90°C
- **Rosca:** NPT

### SECCIONADO

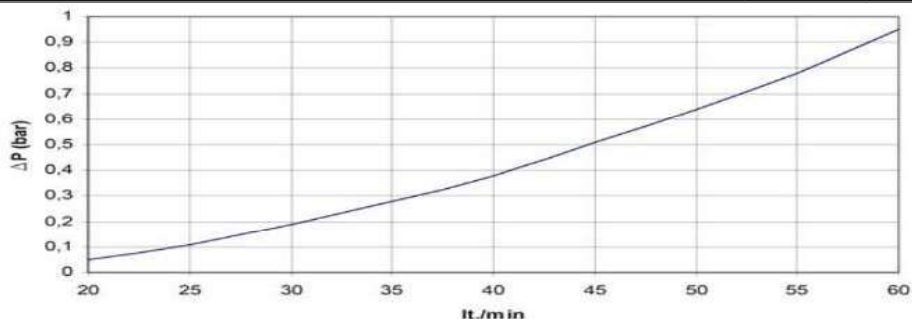


### DIBUJO TÉCNICO Y CUADRO



8	VI007LO	VITE CON TAGLIO A CRUCE M3.5X13MM	CW614N	1
7	SF002LO	SFERA DA 17.5MM A 2 VIE	CW614N	1
6	SE005LT	SEDE IN TEFLON D16.5 PER VALVOLA A SFERA DN10	PTFE	2
5	OR049LG	ORING 5.70 X 1.78	NBR 70	2
4	MA009LL-N	MANIGLIA ALLUMINIO PER VALVOLE A SFERA - NERA	ALLUM.	1
3	GH001LO	GHIERA PER VALVOLA A SFERA 1/2"	CW614N	1
2	CP078LO	CORPO VALVOLA A SFERA M-F 1/2" TIPO "MADE IN ITALY"	CW617N	1
1	AS038LO	ASTA PER SFERA DA 17.5 A MANIGLIA - DOPPIA TENUTA SEPARATA	CW614N	1
Pos	Codice	Descrizione	Materiale	Quan.

lt./min	ΔP (bar)
20	0,05
25	0,11
30	0,19
35	0,28
40	0,38
45	0,51
50	0,64
55	0,78
60	0,95



### CERTIFICACIONES



GODKENDT  
TIL DRIKKEVAND

