





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.

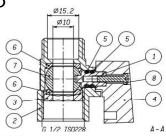
Esta válvula se utiliza en las instalaciones de calefacción, climatización, para agua, higiénico-sanitarias, aire

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

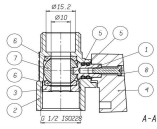
Hecho de LATÓN CW617N MADE IN ITALY en conformidad con la norma EN 12165-CW617N-DW

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

SECCIONADO

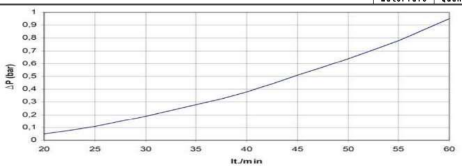


DIBUJO TÉCNICO Y CUADRO



| 8 | V1007L0 | VITE CON TAGLIO A CROCE M3.5X13MM | CW614N | 1 |
|-----|-----------|--|-----------|-------|
| 7 | SF002L0 | SFERA DA 17.5MM A 2 VIE | CW614N | 1 |
| 6 | SE005LT | SEDE IN TEFLON D16.5 PER VALVOLA A SFERA DN10 | PTFE | 2 |
| 5 | ORO49LG | ORING 5.70 X 1.78 | NBR 70 | 2 |
| 4 | MA009LL-N | MANIGLIA ALLUMINIO PER VALVOLE A SFERA - NERA | ALLUM. | 1 |
| 3 | GH001L0 | GHIERA PER VALVOLA A SFERA 1/2" | CW614N | 1 |
| 2 | CP078L0 | CORPO VALVOLA A SFERA M-F 1/2" TIPO "MADE IN ITALY" | CW617N | 1 |
| 1 | AS038L0 | ASTA PER SFERA DA 17.5 A MANIGLIA - DOPPIA TENUTA SEPARATA | CW614N | 1 |
| Pos | Codice | Descrizione | Materiale | Quan. |

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



CERTIFICACIONES











