

TECHNICAL DATA SHEET



Descripcion: **VALVULA ESFERA MINI M-H**

Description: **MINI BALL VALVE M-F**

Materiales:

PALANCA DE ALUMINIO
CUERPO DE LATON CROMADO-PLATEADO
CW617N (UNE EN 12164 - 12165)
JUNTA CIERRE PTFE

Components:

RED ALUMINIUM HANDLE
BODY IN CHROMED-PLATED BRASS
CW617N (UNE EN 12164 - 12165)
SEALING JOINT PTFE

Límites Técnicos:

TEMP. MAX. 90°C A 8 KG/CM2
TEMP. MAX. 20°C A 15 KG/CM2
TEMP. MIN. -20°C
PN-15 BAR (200 LBS)

Technical Limits:

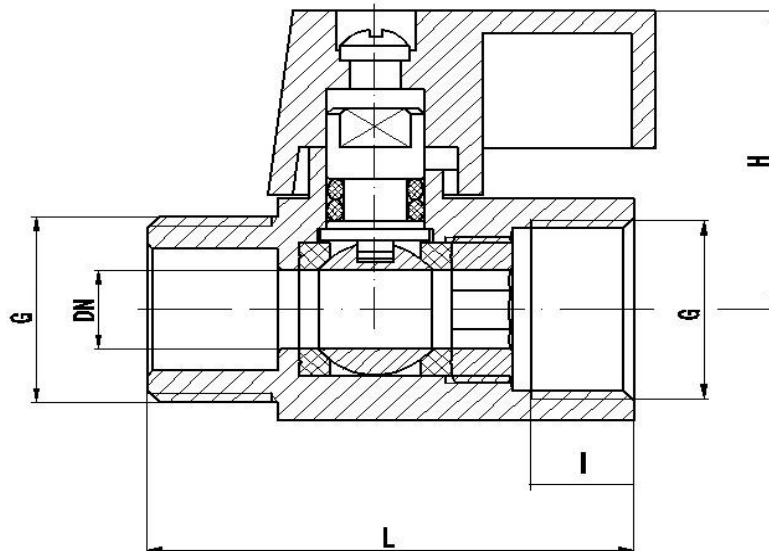
MAX. TEMP. 90°C AT 8 KG/CM2
MAX. TEMP. 20°C AT 15 KG/CM2
MIN. TEMP. -20°C
PN-15 BAR (200 LBS)

Características:

ROSCAS M-H SEGÚN ISO 228/1
BAJO COSTE Y ALTA FIABILIDAD
CIERRE RAPIDO (1/4 DE VUELTA)
EMPAQUETADURA DE EJE

Features:

M/F THREADS ACCORDING TO ISO 228/1
LOW COST AND HIGH RELIABILITY
FAST CLOSE (1/4 TURN)
PACKING GLAND IN THE STEM



Dimensiones / Sizes:

Art. No.	DT (G)	L	H	I	DN	GRS
4110-008	1/4"	42	25,5	11	8	76
4110-010	3/8"	42	25,5	11	8	78
4110-015	1/2"	43	26,5	12	10	102

Utilización: Garantizada para el uso en agua fría y agua caliente.

Use: Guaranteed for the use of cold and hot water.