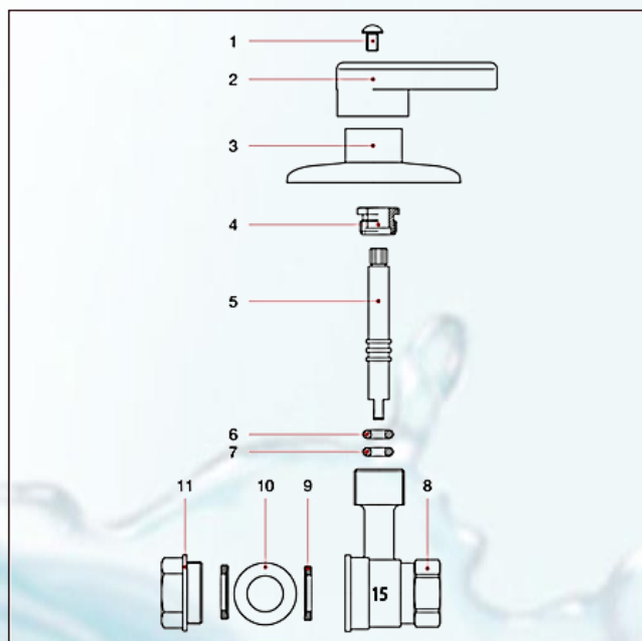


## Informações Técnicas



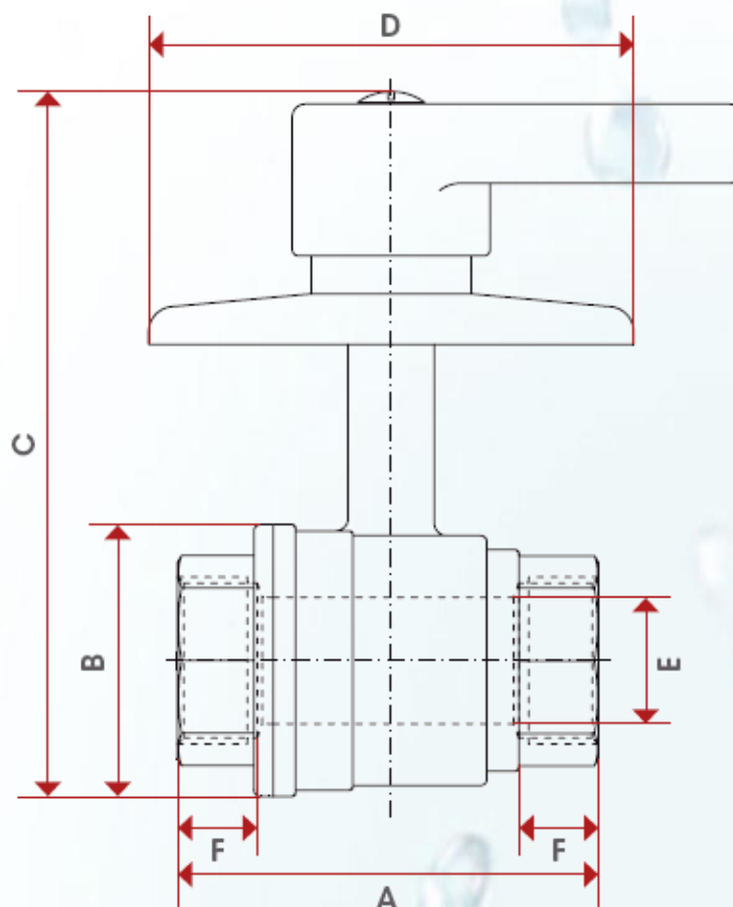
- Passagem total.
- Rosca fêmea/fêmea.
- Corpo em latão.
- Canopla em aço inox.
- Alavanca em latão cromado.
- Temperatura mínima e máxima de trabalho: 0°C, 110°C sem vapor
- Rosca ISO228 (equivalente a DIN EN ISO 228 e BS EN ISO 228).

## Materiais



Nº	Descrição	Quant	Materiais
1	Parafuso	1	Aço Galvanizado Fe CB4
2	Alavanca	1	Latão Cromado CW617N
3	Canopla	1	Aço Inox AISI 430BA
4	Porca Trava Haste	1	Latão CW614N
5	Haste	1	Latão CW614N
6	Anel O-Ring	1	NBR
7	Anel O-Ring	1	NBR
8	Corpo	1	Latão CW617N
9	Sede	2	P.T.F.E
10	Esfera	1	Latão Cromado CW617N
11	Conector de Entrada	1	Latão CW617N

## Medidas (mm)



Bitola	Cód.: 6138100 - 1"
DN	25
A	82
B	52
C	116
D	100
E	25
F	18
<b>Kg/cm<sup>2</sup> bar</b>	25
<b>LBS – psi</b>	362,5