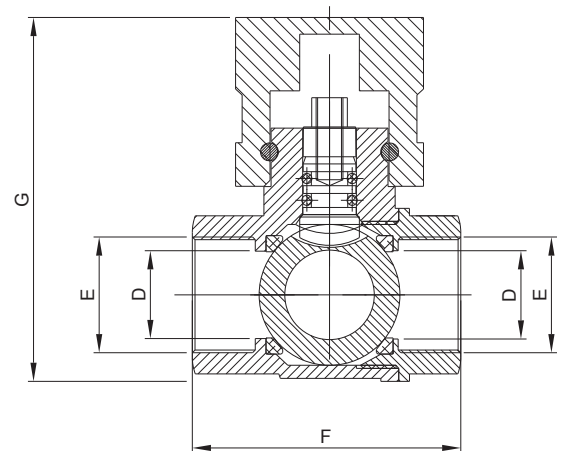
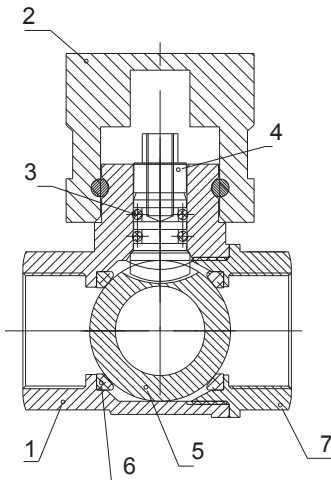


VÁLVULA ESFERA LINEAL PN25 H-H CON SISTEMA DE MÍNIMO VITAL Y BLOQUEO ANTIFRAUDE MAGNÉTICO EXCLUSIVO PARA ACUEDUCTOS

PERMITE EL CIERRE TOTAL O PARCIAL DEL 90% DEL FLUJO DE AGUA

PN25

Ref. BTA206101 DN15
Ref. BTA206301 DN20
Ref. BTA206501 DN25



CARACTERÍSTICAS DE CONSTRUCCIÓN

- 1.- Cuerpo CW617 N, UNE-EN 12165.
- 2.- Tapón antifraude metálico.
- 3.- O'ring de NBR shore 70.
- 4.- Eje decoletaje en latón norma UNE-12166.
- 5.- Esfera CW617 N, cromada.
- 6.- Junta P.T.F.E. según norma UNE-EN-681.
- 7.- Manguito de cierre CW617 N, UNE-EN-12165.

DIMENSIONES

	Ref. BTA206101 DN15	Ref. BTA206301 DN20
D	DN15	DN20
E	1/2"	3/4"
F	49.5 mm	58.7 mm
G	61 mm	68.6 mm

	Ref. BTA206501 DN25
D	DN25
E	1"
F	73.7 mm
G	77.1 mm