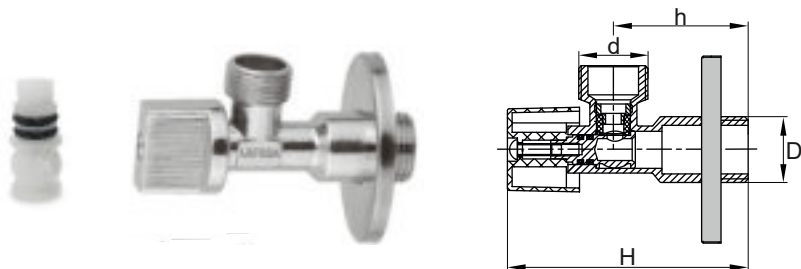


## DIMENSIONES



REF.	D	d	NUT	h	H
	1/2"	1/2"	NO	41,3	75



## APLICACIONES / SCOPE

Se utilizan en instalaciones interiores de fontanería. Están diseñadas para poder cortar de forma individual la alimentación de agua a fregaderos, lavabos, cisternas y otros puntos de consumo para llevar a cabo su reparación, mantenimiento o sustitución.

Angle valves are used in plumbing installations. They allow to individually cut the water supply any point of consumption to proceed to repair or replacement.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Fabricada en latón CW617N

Cierre y apertura ¼ de vuelta

PN16 bar

Eje interior de PTFE con juntas EPDM

Rosca de entrada gas(BSP)

según ISO 228/1

Made with Brass CW617N

1/4turn

PN16 bar

PTFE stem and EPDM joint

Inlet thread gas(BSP) according to ISO228/1

to ISO228/1

Nº	Cant.	Descripción producto	Materia prima
1	1	Cuerpo / Body	CW617N
2	1	Eje / Stem	PA66
3	2	Juntas tóricas / O-Ring	NR
4	1	Mando / Handle	AB
5	1	Tornillo / Screw Mx15.5	Acero inox / Stainless steel
6	1	Asiento / Seat	NR
7	1	Pinza sujeción / Supporting clip	PA66
8	1	Embellecedor / Rosette	Acero inox / Stainless steel

