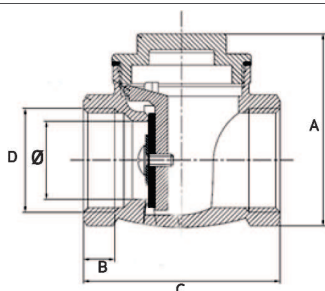


CLAPETĂ DE SENS INTERIOR INTERIOR


Cod	Dimensiune	Finisaj	☐
01730	1/2"	Alamă	30
01731	3/4"	Alamă	20
01732	1"	Alamă	15
01733	1 1/4"	Alamă	8
01734	1 1/2"	Alamă	5
01735	2"	Alamă	3



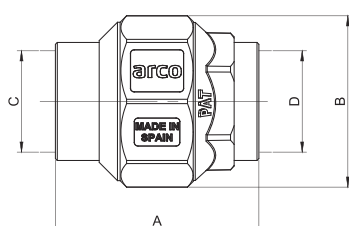
Dimensiune	A	B	C
1/2"	46	8	47
3/4"	54	10	53
1"	61	10	63
1 1/4"	73	10	72
1 1/2"	85	15	86
2"	94	11	97

Destinație:

- se folosește în instalațiile de apă sau termice, permițând fluidului să curgă numai în sensul dorit; rolul ei în instalații este de a proteja echipamentele de presiunea formată în aval de clapetă. Poziția de montaj este obligatoriu orizontală.

SUPAPĂ DE SENS INTERIOR INTERIOR


Cod	Dimensiune	Finisaj	☐
RET01	1/2"	Alamă	15
RET02	3/4"	Alamă	8
RET03	1"	Alamă	6
RET04	1 1/4"	Alamă	6
RET05	1 1/2"	Alamă	6
RET06	2"	Alamă	3



Dimensiune	A	B	C	D
1/2"	48	35	G1/2"	G1/2"
3/4"	54	42	G3/4"	G3/4"
1"	61	48	G1"	G1"
1 1/4"	67	60	G1 1/4"	G1 1/4"
1 1/2"	73	71	G1 1/2"	G1 1/2"
2"	80	87	G2"	G2"

Destinație:

- prevenirea curgerii inverse în toate tipurile de instalații.

Principalele caracteristici constructive:

- construcție solidă, proiectată pentru a rezista "loviturilor de berbec";
- arc interior fabricat din oțel inoxidabil;
- piston rezistent la uzura cauzată de presiunea loviturilor mecanice;
- sistem de etanșare totală la presiune mare precum și la presiune mică;
- toate materiile prime de fabricație, precum și tratamentele aplicate acestora, recomandă instalarea robinetului în rețelele de apă potabilă;
- sistemul non-retur, patentat de Arco, garantează mai mult de 200.000 de cicluri de funcționare, fără alterarea caracteristicilor mecanice și hidraulice ale robinetului.

Condiții de funcționare:

- presiune nominală: 16 bar;
- temperatura de operare: 0°C (exclus condiții de îngheț) + 80°C;
- conexiuni: interior-interior (i-i);
- dimensiuni: de la 1/2" până la 2".