

La référence qualité professionnelle



Fiche produit



Robinet thermostatique **RH** bulbe à dilataion de liquide



EN 215

Conforme à la norme européenne EN 215.
Bulbe à élément sensible à liquide incorporé pour une grande précision de réglage.

Possibilité de blocage et de limitation de la plage de réglage.

Protection anti-gel. Corps en laiton nickelé femelle.

Système de Raccord à Etanchéité par Joint Torique (R.E.J) pour les dimensions 15/21 : montage facile du robinet sur le radiateur.

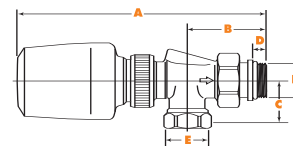
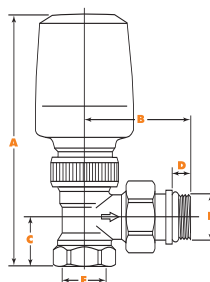
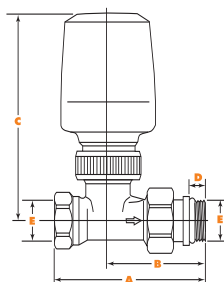
Supprime l'emploi du chanvre ou du téflon.

Plage de réglage : 5° à 30°C.

Température maximum de l'eau : 110°C.

Température de stockage : 50°C.

EQUERRE	Réf.	DROIT	Réf.	EQUERRE INVERSE	Réf.
12/17	7120-12	12/17	7121-12	15/21	7122-15
15/21	7120-15	15/21	7121-15		



EQUERRE	A	B	C	D	E
12/17	120	50	20	-	3/8"
15/21	120	53,5	23	8,5	1/2"
DROIT	A	B	C	D	E
12/17	75	51	105	-	3/8"
15/21	82	55	105	8,5	1/2"
EQ. INVERSE	A	B	C	D	E
15/21	155	49,5	26	8,5	1/2"