

Robinetts thermostatisables



La référence
qualité professionnelle

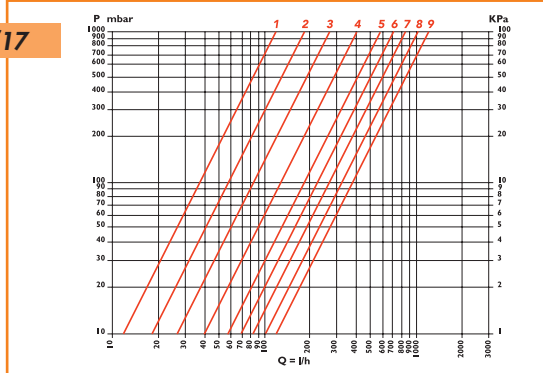
RACCORDEMENT FEMELLE

Pour réglage individuel de la température ambiante.
Corps en laiton nickelé avec étanchéité par joint torique :
système R.E.J pour les dimensions 15/21 pour un montage rapide
du robinet sur le radiateur sans emploi de chanvre ou de téfon.
Transformable en robinet thermostatique avec le bulbe réf. 7250.

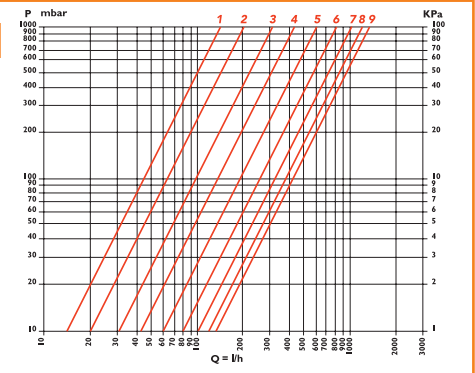
	Raccordement	Réf.
MODELE EQUERRE	12/17	7230-12
	15/21	7230-15
MODELE DROIT	12/17	7231-12
	15/21	7231-15
MODELE EQUERRE INVERSE	15/21	7232-15

PERTES DE CHARGE

12/17



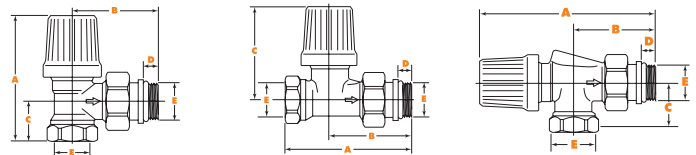
15/21



12/17	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Tour	1 1/4	1 1/2	1 3/4	2	2 1/2	3	3 1/2	4	Max
Kv	0,12	0,18	0,27	0,40	0,55	0,70	0,85	1,00	1,20

15/21	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Tour	1 1/4	1 1/2	1 3/4	2	2 1/2	3	3 1/2	4	Max
Kv	0,14	0,20	0,31	0,43	0,60	0,79	1,00	1,20	1,35

Votre installateur conseil **Hammel**



EQUERRE	A	B	C	D	E
12/17	80	50	20	-	3/8"
15/21	83	53,5	23	8,5	1/2"
DROIT	A	B	C	D	E
12/17	75	51	67	-	3/8"
15/21	82	55	67	8,5	1/2"
EQ. INVERSE	A	B	C	D	E
15/21	116	49,5	26	8,5	1/2"

EXIGEZ LA QUALITE PROFESSIONNELLE **Hammel**