



La référence
qualité professionnelle

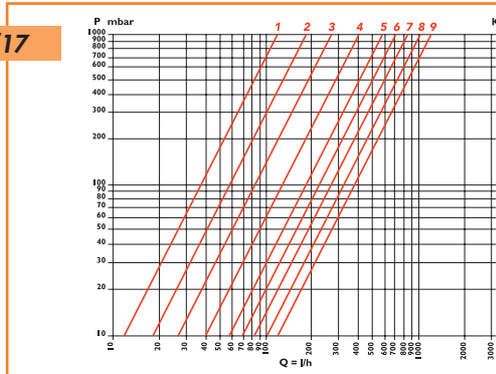
RACCORDEMENT MÂLE POUR TUBE CUIVRE OU P.E.R

Diamètre d'entrée M24.
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.
Utiliser exclusivement les raccords 7241, 7242 et 7249.

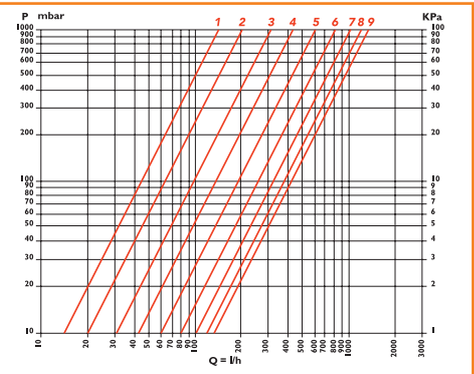
	Raccordement	Réf.
MODELE EQUERRE	15/21	7233-15
MODELE DROIT	15/21	7234-15
MODELE EQUERRE INVERSE	15/21	7235-15

PERTES DE CHARGE

12/17



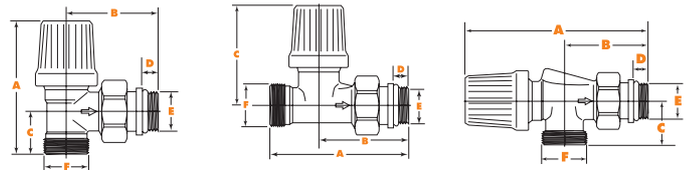
15/21



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**



	A	B	C	D	E	F
EQUERRE						
15/21	83	49,5	23	8,5	1/2"	M24
DROIT						
15/21	78	51	67	8,5	1/2"	M24
EQ. INVERSE						
15/21	116	49,5	26	8,5	1/2"	M24