

ROBINETS MANUELS DE RADIATEUR - série A

Fonction

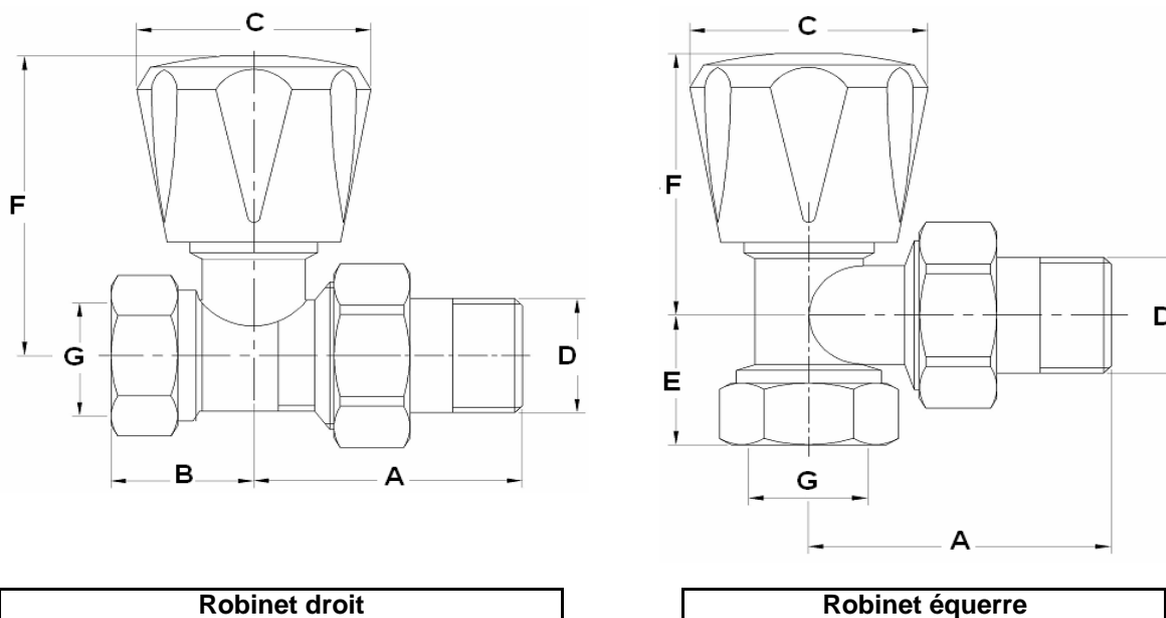
Isolement du radiateur,
Réglage du débit. Fermeture et démontage

Construction

Corps laiton matricé, CW617N
nickelé
Joint d'étanchéité entre
corps et douille
sur série "xxxxN"
Bouton de manœuvre ABS



Cotes



sans joint sur la douille	avec joint sur la douille	G	A	B	C	D	E	F	Kg sans joint	Kg avec joint
RRA12E	RRA12EN	3/8"	46		38	3/8"	23	47	0.162	0.168
RRA15E	RA15EN	1/2"	49		38	1/2"	23	47	0.184	0.205
RRA20E	RA20EN	3/4"	8		41	3/4"	25.5	61	0.330	0.353
RRA12D	RA12DN	3/8"	42	23.5	38	3/8"		56	0.173	0.177
RRA15D	RA15DN	1/2"	5	23.5	38	1/2"		56	0.199	0.217
RRA20D	RA20DN	3/4"	5	28.5	41	3/4"		67	0.382	0.408

ROBINETS MANUELS DE RADIATEUR - série A

courbes de pertes de charge

