



Pour RLV, isolement, vidange et remplissage faciles du radiateur sans fuite ni éclaboussure, outil de vidange avec embout pour tuyau flexible.  
 Pour RLV et RLV-S compact, traitement de surface donnant un fini impeccable, pré-réglage du débit du radiateur par rotation de la vis de réglage.



### RLV coude avec possibilité de vidange

Type	N° Code
RLV 10	003L0141
RLV 15	003L0143
RLV 20	003L0145



### RLV té avec possibilité de vidange

Type	N° Code
RLV 10	003L0142
RLV 15	003L0144
RLV 20	003L0146



Outil de vidange avec embout pour tuyau flexible

N° Code
003L0152

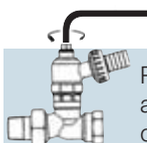
### RLV-S sans possibilité de vidange



Type	Modèle compact	N° Code
RLV-S 10	coude	003L0121
RLV-S 15	coude	003L0123
RLV-S 20	coude	003L0125
RLV-S 10	té	003L0122
RLV-S 15	té	003L0124
RLV-S 20	té	003L0126

Type de tube	DN	N° Code	Colisage	
Raccord à visser	Cuivre 10/12	10	013G4102	10*
	Cuivre 10/12	15	013G4112	10*
	Cuivre 12/14	15	013G4114	10*
	Cuivre 14/16	15	013G4116	10*
Raccord à visser	PER 12 x 1,1	15	013G4143	10*

\* non détaillable



Pour fixer l'outil sur le té ou le coude RLV, il suffit de démonter le capuchon, de fermer l'organe de réglage avec une clé allen de 6 puis de visser convenablement l'écrou prisonnier sur l'orifice libre du té ou du coude de réglage. La vidange est ensuite réalisée en manœuvrant l'outil de vidange à l'aide d'une clé Allen de 6.