

# KIT 2 (référence 1401000010)



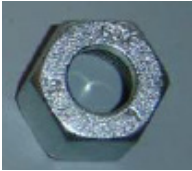





ACCESSOIRES DE RACCORDEMENT POUR LA PREMIÈRE CUVE D'UNE BATTERIE



N°	Contenu
1	"T" de remplissage
2	"T" d'évent ou de ventilation
3	Raccord pour connexion de remplissage
4	Écrou métallique
5	Bouchons métallique avec joints et instructions
6	Système de soutirage avec vanne police
7	Clé de serrage en plastique

N°	Pièce	Description	Mesure	Quantité	Vue
1	"T" de remplissage	"T" Métallique avec écrou chapeau en plastique noir	Ø50 mm	1	
2	"T" d'évent ou de ventilation	"T" Métallique avec 2 joints en caoutchouc et écrou chapeau en plastique noir	Ø46 mm	1	
3	Raccord pour connexion de remplissage	Raccord avec écrou métallique et joint torique avec bague de pression prévu pour la connexion au "T" de remplissage	Ø50mm	1	
4	Écrou métallique	Écrou prévu pour serrer le bouchon métallique d'obturation à la fin du té du tuyau de remplissage	Ø50mm	1	
5	Sachet avec joints en caoutchouc, bouchons métallique et notice	Bouchon métallique avec joint torique prévu pour obturer le té du tuyau de remplissage	Ø50mm	1	
		Bouchon métallique prévu pour obturer le té du tuyau d'évent ou de ventilation	Ø42mm	1	
		Joint plat prévu pour l'étanchéité entre les "T" de remplissage, d'évent et les ouvertures du réservoir		2	
6	Système de soutirage avec vanne police	Sachet comprenant les pièces nécessaires pour la connexion du système de soutirage (voir page 2)		1	
7	Clé de serrage en plastique	Clé servant à serrer toutes les connexions du kit		1	

### Composition des accessoires du Kit de soutirage

Description	Mesure	Quantité	Vue
Joint caoutchouc noir prévu pour montage avec bouchon métallique Ø 10		1	
Bouchon métallique prévu pour obturer la fin du système de soutirage	Ø10/ h=1.5 mm	1	
Ecrou métallique pour fixation du bouchon métallique et joint caoutchouc sur la fin du système de soutirage	Ø intérieur 12,20 mm	1	
Joint plastique pour tube cuivre de connexion au kit de soutirage	Ø intérieur 12 mm	2	
Joint plastique pour tube cuivre de connexion au kit de soutirage	Ø intérieur 10 mm	2	
Joint plastique pour tube cuivre de connexion au kit de soutirage	Ø intérieur 8 mm	2	
Vis creuses pour fixation des tubes cuivre au kit de soutirage	Ø intérieur 12,40 mm	2	
Bouchon fileté plastique rouge pour obturer l'orifice dans le couvercle du kit de soutirage		1	

■ **Accessoires ROTH - option pour KIT 2**  
**Dispositif de limiteur de remplissage.**  
**Référence : 21920500031**

**Sifflet mécanique de ventilation. Obligatoire pour toutes installations avec canalisation de remplissage et raccord type NF E 29 572. <Uniquement pour réservoir ROTHALEN> Voir Arrêté du 1er juillet 2004 (J.O n° 171 du 25.07.2004)**

À monter sur le premier réservoir d'une batterie avec le Té d'évent du kit 2



### Notice de montage

Positionner le joint dans l'orifice se trouvant sur le réservoir.



Introduire dans l'orifice du joint le sifflet.



Visser le Té d'évent métallique sur l'orifice.



Note : ce système est universel pour tous les réservoirs Roth. Il se peut que pour certains réservoirs le sifflet du limiteur s'arrête un peu avant d'avoir atteint le niveau maximum de remplissage.