

Utiliser, stocker et transporter des produits dangereux avec les récipients de sécurité Rötzmeier en acier inoxydable

### Récipients de sécurité



### Bidon de sécurité avec bec doseur de précision

- Bidon de sécurité 1,2, 5 Litres
- Bec doseur de précision 1 ¼"
- Acier inox 316Ti (1.4571)
- Epaisseur 0,6 mm
- Surface poli
- Joint PTFE



Réf.	Volume en litre	Hauteur en mm	Diamètre en mm	Matériel
ROT-01D	1	235	111	Inox 316Ti
ROT-02D	2	295	131	Inox 316Ti
ROT-05D	5	400	165	Inox 316Ti

Fiche technique par produit disponible sur [www.novetal.com](http://www.novetal.com)

**RÖTZMEIER**  
SICHERHEITSBEHÄLTER

### Bidon de sécurité avec bec doseur de précision

- Bidon de sécurité 1,2, 5 Litres
- Bec doseur de précision 1 ¼"
- Acier inox 316Ti (1.4571)
- Epaisseur 0,6 mm
- Surface non polie
- Joint PTFE



Réf.	Volume en litre	Hauteur en mm	Diamètre en mm	Matériel
ROT-01DU	1	235	111	Inox 316Ti
ROT-02DU	2	295	131	Inox 316Ti
ROT-05DU	5	400	165	Inox 316Ti

Fiche technique par produit disponible sur [www.novetal.com](http://www.novetal.com)

### Bidon de sécurité avec bouchon fileté

- Bidon de sécurité 1,2, 5 Litres
- Bouchon fileté 1 ¼"
- Acier inox 316Ti (1.4571)
- Epaisseur 0,6 mm
- Surface poli
- Joint PTFE



Réf.	Volume en litre	Hauteur en mm	Diamètre en mm	Matériel
ROT-01K	1	235	111	Inox 316Ti
ROT-02K	2	295	131	Inox 316Ti
ROT-05K	5	400	165	Inox 316Ti

Fiche technique par produit disponible sur [www.novetal.com](http://www.novetal.com)

### Bidon de sécurité avec bouchon fileté

- Bidon de sécurité 1,2, 5 Litres
- Bouchon fileté 1 ¼"
- Acier inox 316Ti (1.4571)
- Epaisseur 0,6 mm
- Surface non polie
- Joint PTFE



Réf.	Volume en litre	Hauteur en mm	Diamètre en mm	Matériel
ROT-01KU	1	235	111	Inox 316Ti
ROT-02KU	2	295	131	Inox 316Ti
ROT-05KU	5	400	165	Inox 316Ti

Fiche technique par produit disponible sur [www.novetal.com](http://www.novetal.com)

## Mouilleur

### Mouilleur

- Bidon de sécurité 1,2,5,10 litres
- Bouchon 1 ¼"
- Acier inox 316Ti / 316
- Epaisseur 0,6/ 0,8 mm
- Surface non polie
- Joint PTFE

Réf.	Volume en litre	Hauteur en mm	Diamètre en mm	Matériel	Epaisseur
ROT-SP1	1	170	111/120	Inox 316Ti	0,6 mm
ROT-SP2	2	330	131/120	Inox 316Ti	0,6 mm
ROT-SP5	5	267	260/120	Inox 316	0,8 mm
ROT-SP10	10	373	260/120	Inox 316	0,8 mm



Fiche technique par produit disponible sur [www.novetal.com](http://www.novetal.com)

**RÖTZMEIER**  
SICHERHEITSBEHÄLTER

### Récipients pour tremper

- Récipient 4 litres
- Acier inox 316Ti (1.4571)
- Epaisseur 0,8 mm
- Surface non polie



Réf.	Volume en litre	Hauteur en mm	Diamètre en mm	Matériel
ROT-TB4	4	130	260	Inox 316Ti

Fiche technique par produit disponible sur [www.novetal.com](http://www.novetal.com)

### Récipients pour lavage

- Récipient 4 litres
- Acier inox 316Ti (1.4571)
- Epaisseur 0,8 mm
- Surface non polie



Réf.	Volume en litre	Hauteur en mm	Diamètre en mm	Matériel
ROT-WB4	4	130	260	Inox 316Ti

Fiche technique par produit disponible sur [www.novetal.com](http://www.novetal.com)

**RÖTZMEIER**  
SICHERHEITSBEHÄLTER

### Jerrican de sécurité avec bec doseur de précision et fermeture automatique

- Jerrican de sécurité 5, 10, 20 litres
- Bouchon fileté 1 ½"
- Acier inox 316Ti (1.4571)
- Epaisseur 0,8 mm
- Surface poli
- Joint PTFE
- Pare-flamme



Réf.	Volume en litre	Hauteur en mm	Larg x Long en mm	Matériel
ROT-05KD	5	310	130 x 200	Inox 316Ti
ROT-10KD	10	380	130 x 280	Inox 316Ti
ROT-20KDL	20	470	175 x 345	Inox 316Ti

Fiche technique par produit disponible sur [www.novetal.com](http://www.novetal.com)

**RÖTZMEIER**  
SICHERHEITSBEHÄLTER

### Jerrican de sécurité avec bouchon fileté

- Jerrican de sécurité 5, 10, 20 litres
- Bouchon 1 ½"
- Acier inox 316Ti (1.4571)
- Epaisseur 0,8 mm
- Surface poli
- Joint PTFE
- Pare-flamme



Réf.	Volume en litre	Hauteur en mm	Larg x Long en mm	Matériel
ROT-05KK	5	310	130 x 200	Inox 316Ti
ROT-10KK	10	380	130 x 280	Inox 316Ti
ROT-20KK	20	470	175 x 345	Inox 316Ti

Fiche technique par produit disponible sur [www.novetal.com](http://www.novetal.com)

### Jerrican de sécurité avec bec doseur à fermeture automatique et aération séparée.

- Jerrican de sécurité: 5, 10, 20 litres
- Bec doseur 1 ½"
- Aération séparée
- Acier inox 316Ti (1.4571)
- Epaisseur 0,8 mm
- Surface poli
- Joint PTFE



Réf.	Volume en litre	Hauteur en mm	Larg x Long en mm	Matériel
ROT-05KZ	5	310	130 x 200	Inox 316Ti
ROT-10KZ	10	380	130 x 280	Inox 316Ti
ROT-20KZ	20	470	175 x 345	Inox 316Ti

Fiche technique par produit disponible sur [www.novetal.com](http://www.novetal.com)



### Fût de sécurité avec bouchon fileté et soupape de compensation

- Fût de sécurité 10, 25, 50 litres
- Bouchon 1 ½"
- Acier inox 316Ti (1.4571)
- Epaisseur 0,8 / 1,2 / 1,5 mm
- Surface non polie
- Joint PTF
- Pare-flamme



Réf.	Volume en litre	Hauteur en mm	Diamètre en mm	Matériel
ROT-10K	10	330	260	Inox 316Ti
ROT-25K	25	540	315	Inox 316Ti
ROT-50K	50	600	365	Inox 316Ti

Fiche technique par produit disponible sur [www.novetal.com](http://www.novetal.com)

**RÖTZMEIER**  
SICHERHEITSBEHÄLTER

### Fût de sécurité avec robinet à fermeture automatique

- Fût de sécurité 10, 25, 50 litres
- Bouchon 1 ½", robinet ¾"
- Acier inox 316Ti (1.4571)
- Epaisseur 0,8 / 1,2 / 1,5 mm
- Surface non polie
- Joint PTF
- Pare-flamme



Réf.	Volume en litre	Hauteur en mm	Diamètre en mm	Matériel
ROT-10Z	10	330	260	Inox 316Ti
ROT-25Z	25	540	315	Inox 304
ROT-50Z	50	600	365	Inox 304

Fiche technique par produit disponible sur [www.novetal.com](http://www.novetal.com)

### Fût de sécurité avec robinet à fermeture automatique et jauge de niveau

- Fût de sécurité
- Capacité : 10, 25, 50 litres
- Acier inox 316Ti (1.4571)
- Epaisseur 0,8 / 1,2 / 1,5 mm
- Non polie
- Joint PTF
- Pare-flamme



Réf.	Volume en litre	Hauteur en mm	Diamètre en mm	Matériel
ROT-10ZI	10	330	260	Inox 316Ti
ROT-25ZI	25	540	315	Inox 304
ROT-50ZI	50	600	365	Inox 304

Fiche technique par produit disponible sur [www.novetal.com](http://www.novetal.com)

### Fût de sécurité avec bec doseur de précision à fermeture automatique et aération séparée

- Fût de sécurité 10 litres
- Filetage 1½"
- Acier inox 316Ti (1.4571)
- Epaisseur 0,8 mm
- Non polie
- Joint PTF
- Pare-flamme



Réf.	Volume en litre	Hauteur en mm	Diamètre en mm	Matériel
ROT-10D	10	340	260	Inox 316Ti

Fiche technique par produit disponible sur [www.novetal.com](http://www.novetal.com)

**RÖTZMEIER**  
SICHERHEITSBEHÄLTER

### Fût de sécurité avec bec doseur de précision à fermeture automatique, aération séparée et jauge de niveau

- Fût de sécurité 10 litres
- Filetage 1½"
- Acier inox 316Ti (1.4571)
- Epaisseur 0,8 mm
- Non polie
- Joint PTF
- Pare-flamme



Réf.	Volume en litre	Hauteur en mm	Diamètre en mm	Matériel
ROT-10DI	10	340	260	Inox 316Ti

Fiche technique par produit disponible sur [www.novetal.com](http://www.novetal.com)

### Bidon collecteur avec bouchon 2"

- Bidon 10 litres
- Filetage 2"
- Acier inox 316Ti (1.4571)
- Epaisseur 0,8 mm
- Non polie
- Joint PTFE
- Pare-flammes non



Réf.	Volume en litre	Hauteur en mm	Diamètre en mm	Matériel
ROT-10S	10	330	260	Inox 316Ti

Fiche technique par produit disponible sur [www.novetal.com](http://www.novetal.com)

### Bidon collecteur avec bouchon 2" et jauge de niveau

- Bidon 10 litres
- Filetage 2"
- Acier inox 316Ti (1.4571)
- Epaisseur 0,8 mm
- Non poli
- Joint PTF
- Pare-flamme non



Réf.	Volume en litre	Hauteur en mm	Diamètre en mm	Matériel
ROT-10SI	10	330	260	Inox 316Ti

Fiche technique par produit disponible sur [www.novetal.com](http://www.novetal.com)

### Bidon de sécurité pour le transport avec bouchon fileté - homologation selon GGVSEB

- Bidon de sécurité 1,2,5 Litres
- Bouchon fileté 1 ¼"
- Acier inox 316Ti (1.4571)
- Epaisseur 0,6 mm
- Surface non polie
- Joint PTFE
- Pare-flamme
- Homologation transport UN



Réf.	Volume en litre	Hauteur en mm	Diamètre en mm	Matériel
ROT-01T	1	235	111	Inox 316Ti
ROT-02T	2	295	131	Inox 316Ti
ROT-05T	5	400	165	Inox 316Ti

Fiche technique par produit disponible sur [www.novetal.com](http://www.novetal.com)

**RÖTZMEIER**  
SICHERHEITSBEHÄLTER

### Jerrican de sécurité pour le transport avec bouchon fileté - homologation selon GGVSEB

- Jerrican de sécurité 5, 10, 20 litres
- Bouchon fileté 1 ½"
- Acier inox 316LTi (1.4571)
- Epaisseur 0,8 mm
- Surface poli
- Joint PTFE
- Pare-flamme
- Homologation transport UN



Réf.	Volume en litre	Hauteur en mm	Larg x Long en mm	Matériel
ROT-05KT	5	310	130 x 200	Inox 316Ti
ROT-10KT	10	380	130 x 280	Inox 316Ti
ROT-20KTL	20	470	175 x 345	Inox 316Ti

Fiche technique par produit disponible sur [www.novetal.com](http://www.novetal.com)

### Fût de sécurité pour le transport avec bouchon fileté homologation selon GGVSEB

- Fût de sécurité 10, 25 litres
- Acier inox 316Ti (1.4571)
- Epaisseur 0,8 / 1,2 mm
- Surface non polie
- Joint PTFE
- Pare-flamme
- Homologation transport UN



Supports en bois ROT-LB2

Réf.	Volume en litre	Hauteur en mm	Diamètre en mm	Matériel
ROT-10TZ	10	33	260	Inox 316Ti
ROT-25TZ	25	530	300	Inox 316Ti

Fiche technique par produit disponible sur [www.novetal.com](http://www.novetal.com)



**RÖTZMEIER**  
SICHERHEITSBEHÄLTER

- Entonnoirs de sécurité qui permettent un remplissage pratique et sûr de bidons en plastique, de fûts combinés et de récipients avec connexion de 2"
- Entonnoirs de sécurité qui se vissent sur le récipient, équipés d'un pare-flammes, d'une protection anti-débordement ainsi que d'un couvercle pour réduire les odeurs
- Dans le cas de récipients conducteurs il y a contact à la terre par connexion continue et pour les autres récipients ils disposent d'une prise de terre additionnelle
- Les pare-flammes des entonnoirs sont facilement interchangeables, par ex. pour le nettoyage
- Entonnoirs pour placer directement dans les bidons, jerricans et fûts Rötzmeier



**RÖTZMEIER**  
SICHERHEITSBEHÄLTER



ROT-TK50



ROT-TK50-180



ROT-KT51



ROT-KT51-180



ROT-KT61



ROT-KT61-180



ROT-KT71



ROT-KT71-180

Réf.	Hauteur en mm	ø D	ø d	Filetage	Matériel	Surface	Pare-flammes
Entonnoir de sécurité avec couvercle en plastique (PE) DIN 50, pare-flammes et protection anti-débordement							
ROT-TK50	125	140	34	DN50	Inox	Non polie	Oui
Entonnoir de sécurité plat avec bouchon en plastique (PE) DIN 50, couvercle, pare-flammes et protection anti-débordement							
ROT-TK50-180	70	190	34	DN50	Inox	Non polie	Oui
Entonnoir de sécurité avec bouchon en plastique (PE) DIN 51, couvercle, pare-flammes et protection anti-débordement							
ROT-TK51	125	140	34	DN51	Inox	Non polie	Oui
Entonnoir de sécurité plat avec bouchon en plastique (PE) DIN 51, couvercle, pare-flammes et protection anti-débordement							
ROT-TK51-180	70	190	34	DN51	Inox	Non polie	Oui
Entonnoir de sécurité avec bouchon en plastique (PE) DIN 61, couvercle, pare-flammes et protection anti-débordement							
ROT-TK61	125	140	45	DN61	Inox	Non polie	Oui
Entonnoir de sécurité plat avec bouchon en plastique (PE) DIN 61, couvercle, pare-flammes et protection anti-débordement							
ROT-TK61-180	70	190	45	DN61	Inox	Non polie	Oui
Entonnoir de sécurité avec bouchon en plastique (PE) DIN 71, couvercle, pare-flammes et protection anti-débordement							
ROT-TK71	125	140	45	DN71	Inox	Non polie	Oui
Entonnoir de sécurité plat avec bouchon en plastique (PE) DIN 71, couvercle, pare-flammes et protection anti-débordement							
ROT-TK71-180	70	190	45	DN71	Inox	Non polie	Oui



- Entonnoirs de sécurité qui permettent un remplissage pratique et sûr de bidons en plastique, de fûts combinés et de récipients avec connexion de 2"
- Entonnoirs de sécurité qui se vissent sur le récipient, équipés d'un para-flammes, d'une protection anti-débordement ainsi que d'un couvercle pour réduire les odeurs
- Dans le cas de récipients conducteurs il y a contact à la terre par connexion continue et pour les autres récipients ils disposent d'une prise de terre additionnelle
- Les pare-flammes des entonnoirs sont facilement interchangeables, par ex. pour le nettoyage
- Entonnoirs pour placer directement dans les bidons, jerricans et fûts Rötzmeier



**RÖTZMEIER**  
SICHERHEITSBEHÄLTER



ROT-T2

ROT-T180



ROT-TS

ROT-182



ROT-TR1

ROT-TR2



ROT-TR2V

ROT-TR3

Réf.	Hauteur en mm	ø D	ø d	Filetage	Matériel	Surface	Pare-flammes
Entonnoir de sécurité avec filetage 2" avec couvercle, pare-flammes et protection anti-débordement							
ROT-T2	125	140	45	2"	Inox	Non polie	Oui
Entonnoir de sécurité plat avec filetage 2" avec couvercle, pare-flammes et protection anti-débordement							
ROT-180	70	190	45	2"	Inox	Non polie	Oui
Entonnoir de sécurité avec filetage grossier (S56 x 4), avec couvercle, pare-flammes et protection anti-débordement							
ROT-TS	125	140	45	S56x4	Inox	Non polie	Oui
Entonnoir de sécurité plat avec filetage grossier (S56 x 4), avec couvercle, pare-flammes et protection anti-débordement							
ROT-182	70	190	45	S56x4	Inox	Non polie	Oui
Entonnoir droit sans filetage pour bidons de sécurité							
ROT-TR1	120	140	23	Sans	Inox	Non polie	Non
Entonnoir incliné sans filetage pour jerricans de sécurité							
ROT-TR2	120	140	35	Sans	Inox	Non polie	Non
Entonnoir incliné avec filetage pour jerricans de sécurité							
ROT-TR2V	120	140	34	1½"	Inox	Non polie	Non
Entonnoir de sécurité plat avec bouchon en plastique (PE) DIN 71, couvercle, pare-flammes et protection anti-débordement							
ROT-TR3	120	140	34	1½"	Inox	Non polie	Non

pour les récipients de sécurité Rötzmeier



Accessoire	pour	Réf.
Dispositif de pompage avec coupe de trempage	tous les bidons de sécurité de 1l	ROT-P1
Dispositif de pompage avec coupe de trempage	tous les bidons de sécurité de 2l	ROT-P2
Bec doseur 2"	les bidons collecteurs ROT-10S et ROT-10SI	ROT-A2
Bec doseur 1½"	tous les jerricans et les bidons de sécurité de 10l et 25l	ROT-A15
Robinet de soutirage avec fermeture automatique	les bidons de sécurité	ROT-Z34
Robinet de soutirage avec fermeture automatique 1½"	les jerricans ROT-05KZ, ROT-10KZ, ROT-20KZ, ROT-20KDL et le fût de transport ROT-25TZ	ROT-Z150
Bec doseur de précision avec fermeture automatique 1¼" avec aération	tous les bidons de sécurité	ROT-D125
Bec doseur de précision avec fermeture automatique 1½" avec aération	les jerricans ROT-05KD, ROT-10KD, ROT-05KK, ROT-10KK et ROT-10K	ROT-D150
Bec doseur de précision avec fermeture aut. 1½"	ROT-10D, ROT-10DI, ROT-20KDL, ROT-20KTL, ROT-05KZ, ROT-10KZ, ROT-20KZ	ROT-D151
Bouchon fileté 1¼" avec aération	les bidons de sécurité	ROT-K125
Bouchon fileté 1¼"	tous les bidons de sécurité pour le transport	ROT-K126
Bouchon fileté 1½" avec aération	les jerricans + ROT-10D, ROT-10DI, ROT-10K, ROT-25K	ROT-K150
Bouchon fileté 1½" avec manette d'aération	les fûts de sécurité ROT-10Z, ROT-10ZI, ROT-25Z, ROT-25ZI	ROT-K151
Bouchon fileté 1½"	tous les récipients pour le transport + ROT-25TZ	ROT-K152
Bouchon fileté 2" TPI avec aération	le fût de sécurité ROT-50K	ROT-K200
Bouchon fileté 2" TPI avec manette d'aération	les fûts de sécurité ROT-50Z et ROT-50ZI	ROT-K201
Bouchon fileté 2" Tri-Sure	les bidons collecteurs 10S et 10SI	ROT-K2
Dispositif anti-flamme	les bidons collecteurs 10S et 10SI	ROT-FSA2
Dispositif anti-flamme	tous les bidons de sécurité	ROT-FS125
Dispositif anti-flamme	tous les jerricans et les fûts de sécurité de 10l et 25l	ROT-FS150
Dispositif anti-flamme	les fûts de sécurité de 50l	ROT-FS200
Support pour lavage	le bac de lavage ROT- WB4	ROT-WK
Supports en bois (2 unités)	le fût de sécurité pour le transport ROT-25TZ	ROT-LB2

**Filtre pour entonnoirs type TK, T2, TS, TR et TR**  
- Ø 120 mm  
- Inox 316Ti (1,4571) et 316 (14401)

Réf.: ROT-TES



**RÖTZMEIER**  
SICHERHEITSBEHÄLTER

**Bouchon fileté 2" Tri-Sure pour bidons collecteurs ROT-10S et ROT-10SI**

- Bouchon fileté 2"  
- Acier inox 304 (1.4301)  
- Joint PE  
- Soupape de compensation

Réf.: ROT-K2



**Vis d'aération M6 / M12**

- Inox 303 (1.4305)

Réf.: ROT-LM6 Vis M6

Réf.: ROT-LM12 Vis M12



**Bidons de sécurité**



**Jerricans de sécurité**



**Fûts de sécurité**



**Récipients de sécurité pour le transport**

