



# ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C  
Bergenfield NJ 07621 USA  
[www.enapart.com](http://www.enapart.com)  
[sales@enapart.com](mailto:sales@enapart.com)



Via del Canneto 35,  
Borgosatollo, Brescia - Italia  
[www.enapart.it](http://www.enapart.it)  
[vendite@enapart.it](mailto:vendite@enapart.it)



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu  
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul  
[www.enapart.net](http://www.enapart.net)  
[satis@enapart.net](mailto:satis@enapart.net)



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.  
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE  
[www.enapart.com.mx](http://www.enapart.com.mx)  
[sales@enapart.com.mx](mailto:sales@enapart.com.mx)



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325  
Frankfurt am Main, Germany  
[www.enapart.de](http://www.enapart.de)  
[anfrage@enapart.de](mailto:anfrage@enapart.de)



4 boulevard Carnot, 95400  
villiers-le-bel, Paris, France  
[www.enapart.fr](http://www.enapart.fr)  
[sales@enapart.fr](mailto:sales@enapart.fr)



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА  
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3  
[www.enapart.com.ua](http://www.enapart.com.ua)  
[sales@enapart.com.ua](mailto:sales@enapart.com.ua)



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,  
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5  
[www.enapart.ro](http://www.enapart.ro)  
[sales@enapart.ro](mailto:sales@enapart.ro)



〒584-0023 大阪府富田林市若松町  
東2丁目2番16号  
[www.enapart.co.jp](http://www.enapart.co.jp)  
[sales@enapart.co.jp](mailto:sales@enapart.co.jp)



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS  
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA  
[www.enapart.es](http://www.enapart.es)  
[ventas@enapart.es](mailto:ventas@enapart.es)



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.  
4006, гр. Пловдив, България  
[www.enapart.bg](http://www.enapart.bg)  
[sales@enapart.bg](mailto:sales@enapart.bg)



3 Austin Mews, High Street, Hemel  
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom  
[www.enapart.co.uk](http://www.enapart.co.uk)  
[sales@enapart.co.uk](mailto:sales@enapart.co.uk)

## Elaflex

Enapart s'efforce toujours de fournir les meilleurs prix et délais d'approvisionnement à ses clients. Nous ne vendons que des équipements d'origine et des pièces de rechange, bien que nous ne soyons pas toujours le distributeur officiel ou le revendeur du fabricant. Toutes les marques de commerce et numéros de pièces affichés sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

### Produits de la marque

Produit	Description
<a href="#">CSB 21</a>	Raccord de sortie
<a href="#">DDC-V 25-1 AL</a>	Dry disconnect coupling , male Style A: BSP female thread ISO 228
<a href="#">EB 835</a>	Les boulons 3 x 24 mm
<a href="#">EG 377</a>	Nozzles spare part
<a href="#">ELAPAC-Platte 2mm</a>	Matériau
<a href="#">ERV-CR 80.16</a>	Joints de dilatation en caoutchouc
<a href="#">ERV G40.16</a>	Joint de dilatation en caoutchouc
<a href="#">ERV-G 100.16</a>	Joint de dilatation
<a href="#">ERV-G 65.16</a>	Joints de dilatation en caoutchouc
<a href="#">ERV-GR 100.16</a>	Rubber expansion joint
<a href="#">ERV-GS 100.16 ZS</a>	joints de dilatation en caoutchouc
<a href="#">ERV-GS 80.16 ZS</a>	joints de dilatation en caoutchouc
<a href="#">14410724</a>	Joints de dilatation en caoutchouc
<a href="#">14410709</a>	joints de dilatation en caoutchouc
<a href="#">ERV-R 80.16</a>	Joint de dilatation
<a href="#">ERV-R 80X160.16</a>	Rohrverbinder Rotring
<a href="#">HD25</a>	Tuyau de camion-citerne haute pression « anneau jaune »
<a href="#">LTW100</a>	tuyau de camion-citerne léger
<a href="#">PSB 16.3</a>	Pump safety break away
<a href="#">42418</a>	Coque de serrage Spannloc
<a href="#">Spannfix SX 75</a>	Collier de serrage
<a href="#">TW 100</a>	tuyau de camion-citerne
<a href="#">TW75-9</a>	tuyau de camion-citerne
<a href="#">VK80 2 1/2"</a>	Adaptateur mâle TW
<a href="#">VK 80</a>	Courbe TW
<a href="#">ZVA2-GR-3M</a>	NOZZLE AUTOMATIC WP. 0.5 UP TO 3.5 BAR
<a href="#">ZVA2 1.0</a>	Valve de pompe automatique
<a href="#">ZVG 2 DISH.3</a>	Valve de remplissage pour GPL Design Italien
<a href="#">49999 / ZVG2 ACME.3</a>	Flüssiggas Zapfventil
<a href="#">ERV-R 350.10</a>	Joint de dilatation en caoutchouc
<a href="#">ERV-R 500.10</a>	Joint de dilatation en caoutchouc
<a href="#">EFL 21 Fluorline / 10 mtr</a>	Tuyau de pompe universel
<a href="#">ERV-G 200x150.10</a>	Joint de dilatation en caoutchouc
<a href="#">HD 75 C "Yellow Band"</a>	tuyau de ravitaillement pour avions
<a href="#">HD 63 C Neon "Yellow Band"</a>	Flexible de ravitaillement
<a href="#">HD 50 C "Yellow Band"</a>	tuyau de ravitaillement pour avions

Produit	Description
<a href="#">HD 25 C "Yellow Band"</a>	tuyau de ravitaillement pour avions
<a href="#">ERV-CR 400.10</a>	Joint de dilatation en caoutchouc
<a href="#">ERV-CR 500.10 VSRV</a>	Joint de dilatation en caoutchouc
<a href="#">ZVG 2.3ACMELT</a>	BUSE AUTOGAZ
<a href="#">41076 / UTS 50</a>	Universalschlauch
<a href="#">41075 / UTS 38</a>	Universalschlauch
<a href="#">49999 / C-2"</a>	Raccord de tuyau
<a href="#">EFL 21 Fluorline / 6 mtr</a>	Tuyau de pompe
<a href="#">ERV-G 125.16</a>	joints de dilatation en caoutchouc à bande jaune
<a href="#">SSB 16.1</a>	Raccord détachable de sécurité
<a href="#">TW - Kurvenstück VK 80</a>	Pièce incurvée TW
<a href="#">M 16- 30 LPG</a>	Raccord de tuyau pour GPL
<a href="#">MKC 50 SS</a>	Spannloc-TW-MutterKupplung
<a href="#">ERV-GR 25.16</a>	compensateur
<a href="#">ERV-G50.16</a>	Compensateur
<a href="#">LPG 32, SVC 32-1¼" St, SMC 32-1¼" St</a>	conduites de tuyaux
<a href="#">ERV-G 200X160.10</a>	Joints de dilatation en caoutchouc Configurator ERV
<a href="#">ERV-G 200.10 ZS</a>	Joints de dilatation en caoutchouc Configurator ERV
<a href="#">Gelbring" HD 50 C</a>	Hochdruck-Tankwagenschlauch
<a href="#">Orangering" LPG 32</a>	Tankwagen-Flüssiggasschlauch
<a href="#">TWD 50 Vi</a>	Dichtung
<a href="#">GSD 50Vi</a>	Dichtung
<a href="#">VK 50 - 2"AG</a>	Pièce de transition d'accouplement TW
<a href="#">MK 50</a>	Raccords de tuyaux
<a href="#">MB 50</a>	Casquette TW
<a href="#">CSB 21 COAX</a>	Abreißkupplung
<a href="#">EA 021 GRV</a>	Gasventil
<a href="#">EA 020 GRVP</a>	Gasregulierventil
<a href="#">SSB 16 / 49999</a>	SSB 16 avec BS 16 noir
<a href="#">BS 16</a>	Manchon Break
<a href="#">ERV-G 125.TW</a>	Joints antivibratoires
<a href="#">ERV-GR 32.16</a>	compensateur
<a href="#">ERV-GR 80.16</a>	couplage
<a href="#">ERV-GR 150.16 ZS VSD</a>	Joints
<a href="#">ERV-GR 200.10 ZS VSD</a>	Joints
<a href="#">41038 TW 50</a>	Ensemble de tuyaux TW 50
<a href="#">type ERV-G</a>	Joint de dilatation en caoutchouc à bande jaune
<a href="#">ERV-CR 50.16</a>	joint d'expansion
<a href="#">GK 80 – 3" AG SS</a>	Guillemin-Kupplung
<a href="#">GSKD 80</a>	Guillemin - Dichtung
<a href="#">EVR-R 200X160.10</a>	Rotring - Gummikompensatoren
<a href="#">ERV-G 100.16 ZS</a>	Joint de dilatation en caoutchouc à bande jaune
<a href="#">ERV-G 150.16 ZS</a>	Joint de dilatation en caoutchouc à bande jaune
<a href="#">ERV-G 200.16 ZS</a>	Joint de dilatation en caoutchouc à bande jaune

Produit	Description
<a href="#">MB 80 AI</a>	Bouchon anti-poussière TW de 3 po
<a href="#">SL16YELLOW</a>	TUYAU
<a href="#">SL16GREEN</a>	TUYAU
<a href="#">SL16BLACK</a>	TUYAU
<a href="#">ZVF40.1</a>	BUSE 1 1/2" BSP : mâle
<a href="#">TW MK-80(3") type MKC-2 ID 75</a>	Coupleur femelle TW de 3 po avec pinces à goupille
<a href="#">TW VK-80(3") type VKC-2 ID 75</a>	Coupleur mâle TW de 3 po avec pinces à goupille
<a href="#">ERV-G 400.10</a>	Compensatoren Gelbring-Gummo
<a href="#">ERV-R 400.10</a>	Compensatoren Gelbring-Gummo
<a href="#">VK 100</a>	Pièce courbe TW-Curve
<a href="#">MKC 50.50 (42274)</a>	Raccord femelle TW avec pince
<a href="#">GSD-50 (42325)</a>	Joint d'accouplement TW
<a href="#">MB-50-MS</a>	Capuchon anti-poussière TW
<a href="#">ED079</a>	joint à lèvres
<a href="#">EU081</a>	Sceau à lèvres
<a href="#">EU080</a>	Tuyau universel
<a href="#">MB-50-AL</a>	Bouchon anti-poussière TW de 2 po
<a href="#">MB-50-SS</a>	Bouchon anti-poussière TW de 2 po
<a href="#">EVR-GS 100.VG-1</a>	Gelstahl-Gummikompensatoren
<a href="#">P/N:49999; Type: ZV 400.2</a>	Robinet
<a href="#">V 19-3/4" NPT</a>	Raccord de tuyau à virole mâle NPT de 3/4 po
<a href="#">V 25-1" NPT</a>	Raccord de tuyau à virole mâle NPT de 1 po
<a href="#">VC 38-1-1/2" NPT</a>	Raccord de tuyau mâle NPT de 1 1/2 po avec collier Spannloc
<a href="#">ZVA2 4.3R</a>	Zapfventil automatique
<a href="#">ZVA2 4.3</a>	PISTOLET AUTOMATIQUE OU BUSE POUR LA CHARGE DE CARBURANT DIESEL
<a href="#">ZVA2 GR4</a>	Zapfventil automatique avec Gasrückführung
<a href="#">ZVA2 GRVP4</a>	Zapfventil automatique
<a href="#">43573</a>	Zapfschlauch
<a href="#">43881</a>	Vaterteil-Hülsenverschraubung
<a href="#">KS16</a>	protection contre les plis
<a href="#">SSB16.3</a>	Abreisskupplung
<a href="#">GG20 S ACME</a>	Buses GPL
<a href="#">TW 19</a>	Tuyau pour camion-citerne de 3/4 po
<a href="#">TW 25</a>	tuyau
<a href="#">TW 32</a>	Tuyau de camion-citerne de 1 1/4 po
<a href="#">TW 38</a>	Tuyau pour camion-citerne de 1 1/2 po
<a href="#">TW 50</a>	Tuyau pour camion-citerne de 2
<a href="#">TW 63</a>	Tuyau pour camions-citernes de 2 1/2 po
<a href="#">TW 80</a>	Tuyau pour camion-citerne de 3
<a href="#">STW 125</a>	Tuyau d'aspiration et de refoulement de 5 po
<a href="#">STW 150</a>	Tuyau d'aspiration et de refoulement de 6 po
<a href="#">STW 200</a>	Tuyau d'aspiration et de refoulement de 8 po
<a href="#">LTW 50</a>	Tuyau léger de 2 po pour camion-citerne
<a href="#">LTW 75</a>	Tuyau léger pour camion-citerne de 3 po

Produit	Description
<a href="#">LTX 80</a>	Tuyau léger extrêmement flexible de 3 po
<a href="#">LTX 100</a>	Tuyau léger extrêmement flexible de 4 po
<a href="#">VLTX 80-3"</a>	Raccord de tuyau de 3 po pour tuyau LTX 80
<a href="#">VLTX 80-3" Al</a>	Raccord de tuyau en aluminium de 3 po pour tuyau LTX 80
<a href="#">HD 19 C</a>	Tuyau de récupération de vapeur
<a href="#">HD 25 C</a>	Tuyau de récupération de vapeur
<a href="#">HD 32 C</a>	Tuyau de récupération de vapeur
<a href="#">HD 38 C</a>	Tuyau de réservoir d'avion
<a href="#">HD 50 C</a>	Tuyau de récupération de vapeur
<a href="#">HD 63 C NEON</a>	tuyau de récupération de vapeur
<a href="#">HD 75 C</a>	Tuyau de récupération de vapeur
<a href="#">HD 100 C</a>	Tuyau de récupération de vapeur
<a href="#">HD 100 C NEON</a>	tuyau de récupération de vapeur
<a href="#">VHD 50 C NEON</a>	tuyau de récupération de vapeur
<a href="#">VHD 63 C NEON</a>	tuyau de récupération de vapeur
<a href="#">VHD 75 C NEON</a>	tuyau de récupération de vapeur
<a href="#">VHD 100 C</a>	tuyau de récupération de vapeur
<a href="#">VHD 100 C NEON</a>	tuyau de récupération de vapeur
<a href="#">PHD 38 F</a>	Flexible de réservoir haute pression version spéciale
<a href="#">PHD 50 F</a>	tuyau de récupération de vapeur
<a href="#">PHD 63 F</a>	Tuyau de réservoir d'avion à anneau jaune
<a href="#">PHD 75 F</a>	tuyau de récupération de vapeur
<a href="#">TW 38 E</a>	tuyau de récupération de vapeur
<a href="#">TW 50 E</a>	tuyau de récupération de vapeur
<a href="#">TW 63 E</a>	Tuyau d'aspiration et de pression
<a href="#">TW 100 E</a>	tuyau de récupération de vapeur
<a href="#">SL 16 + colour 1)</a>	Tuyau de pompe à essence Slimline de ¾ po (coloré)
<a href="#">SL 16 LT</a>	Tuyau de pompe à essence Slimline à basse température de ¾ po
<a href="#">SL 16 LT + colour 1)</a>	Tuyau de pompe à essence Slimline à basse température de ¾ po (coloré)
<a href="#">SL 16 BIO</a>	Accueil » Tuyau de pompe à essence Slimline pour biodiesel
<a href="#">SL 19</a>	Tuyau de pompe à essence Slimline de ¾ po
<a href="#">SL 19 LT</a>	Tuyau de refoulement
<a href="#">SL 21</a>	Accueil » Tuyau de pompe à essence Slimline
<a href="#">SL 21 + colour 1)</a>	« Tuyau de pompe à essence Slimline » (coloré)
<a href="#">SL 21 LT</a>	» Tuyau de pompe à essence Slimline à basse température
<a href="#">SL 21 BIO</a>	Accueil » Tuyau de pompe à essence Slimline pour biodiesel
<a href="#">SL 25 LT</a>	Tuyau de refoulement
<a href="#">SL 25 BIO</a>	Tuyau de pompe à essence Slimline de 1 po pour biodiesel
<a href="#">LC-Mix 19</a>	Tuyau de pompe à essence économique de ¾ po
<a href="#">LC-Mix 25</a>	Tuyau de pompe à essence économique de 1 po
<a href="#">EFL 16</a>	5 » Tuyau de pompe universel ultra-flexible
<a href="#">EFL 21</a>	Tuyau de pompe universel ultra-flexible de ¾ po
<a href="#">LPG 10</a>	5 » Tuyau de gaz GPL
<a href="#">LPG 13</a>	Tuyau de gaz GPL de ½ po
<a href="#">LPG 19</a>	Tuyau de gaz GPL de ¾ po

Produit	Description
<a href="#">LPG 25</a>	Tuyau de gaz GPL de 1 po
<a href="#">LPG 32</a>	Tuyau de gaz GPL de 1¼ po
<a href="#">LPG 38</a>	Tuyau à gaz GPL de 1½ po
<a href="#">LPG 50</a>	Tuyau de gaz GPL de 2 po
<a href="#">LPG 75</a>	Tuyau de gaz GPL de 3 po
<a href="#">LPG 100</a>	Tuyau de gaz GPL de 4 po
<a href="#">LPG 16</a>	Accueil » Tuyau de gaz GPL
<a href="#">CHD 13</a>	tuyau chimique
<a href="#">CHD 19</a>	Tuyau chimique à bande lilas de ¾ po sans hélice
<a href="#">CHD 25</a>	Tuyau chimique à bande lilas de 1 po sans hélice
<a href="#">CHD 32</a>	Tuyau chimique à bande lilas de 1¼ po sans hélice
<a href="#">CHD 38</a>	Tuyau chimique à bande lilas de 1½ po sans hélice
<a href="#">CHD 50</a>	Tuyau chimique à bande lilas de 2 po sans hélice
<a href="#">CHS 25</a>	TUYAU CHIMIQUE
<a href="#">CHS 32</a>	Tuyau chimique à bande lilas de 1¼ po avec hélice
<a href="#">CHS 50</a>	Tuyau chimique
<a href="#">CHS 63</a>	Tuyau chimique à bande lilas de 2½ po avec hélice
<a href="#">CHS 75</a>	Tuyau chimique à bande lilas de 3 po avec hélice
<a href="#">CHS 100</a>	Tuyau chimique à bande lilas de 4 po avec hélice
<a href="#">LMD 09</a>	Tuyau à solvant à bande bleue de ½ po sans hélice
<a href="#">LMD 13</a>	Tuyau à solvant à bande bleue de ¾ po sans hélice
<a href="#">LMD 19</a>	Tuyau à solvant à bande bleue de 1 po sans hélice
<a href="#">LMD 25</a>	Tuyau à solvant à bande bleue de 1 po sans hélice
<a href="#">LMS 25</a>	Tuyau à solvant à bande bleue de 1 po avec hélice
<a href="#">LMS 32</a>	Tuyau à solvant à bande bleue de 1¼ po avec hélice
<a href="#">LMS 38</a>	Tuyau à solvant à bande bleue de 1½ po avec hélice
<a href="#">LMS 50</a>	Tuyau à solvant à bande bleue de 2 po avec hélice
<a href="#">LMS 63</a>	Tuyau à solvant à bande bleue de 2½ po avec hélice
<a href="#">LMS 75</a>	Tuyau à solvant à bande bleue de 3 po avec hélice
<a href="#">UTD 13</a>	TUYAU
<a href="#">UTD 19</a>	Tuyau de réservoir universel à bande bleu-blanc-bleu de ¾ po sans hélice
<a href="#">UTD 25</a>	Tuyau de réservoir universel à bande bleu-blanc-bleu de 1 po sans hélice
<a href="#">UTS 38</a>	Tuyau de réservoir universel à bande bleu-blanc-bleu de 1½ po avec hélice
<a href="#">UTS 75</a>	Tuyau de réservoir universel à bande bleu-blanc-bleu de 3 po avec hélice
<a href="#">UTS 100</a>	Tuyau de réservoir universel à bande bleu-blanc-bleu de 4 po avec hélice
<a href="#">UTL 50</a>	Tuyau de réservoir universel « léger » de 2 po avec hélice en acier
<a href="#">UTL 63</a>	Tuyau de réservoir universel « léger » de 2½ po avec hélice en acier
<a href="#">UTL 75</a>	Tuyau de réservoir universel « léger » de 3 po avec hélice en acier
<a href="#">UTL 100</a>	Tuyau de réservoir universel « léger » de 4 po avec hélice en acier
<a href="#">LBS 50</a>	Tuyau alimentaire de 2 po avec hélice
<a href="#">LBS 63</a>	Tuyau alimentaire de 2½ po avec hélice
<a href="#">LBS 75</a>	Tuyau d'aspiration et de distribution de qualité alimentaire
<a href="#">LBS 100</a>	Tuyau d'aspiration et de distribution de qualité alimentaire
<a href="#">KS 50</a>	Tuyau de compresseur d'air chaud
<a href="#">KS 75</a>	Tuyau de compresseur d'air chaud



Produit	Description
<a href="#">FEP 13 D</a>	Tuyau chimique universel
<a href="#">FEP 19</a>	Tuyau chimique universel
<a href="#">FEP 25</a>	Tuyau chimique universel
<a href="#">FEP 32</a>	Tuyau chimique universel
<a href="#">FEP 38</a>	Tuyau chimique universel
<a href="#">FEP 50</a>	Tuyau chimique universel
<a href="#">FEP 63</a>	Tuyau chimique universel
<a href="#">FEP 75</a>	Tuyau chimique universel
<a href="#">FEP 100</a>	Tuyau chimique universel
<a href="#">PTFE 19</a>	Tuyau chimique universel
<a href="#">PTFE 32</a>	Tuyau chimique universel
<a href="#">PTFE 38</a>	Tuyau chimique universel
<a href="#">PTFE 50</a>	Tuyau chimique universel
<a href="#">PTFE 75 (59999) - 1 Meter</a>	Tuyau chimique universel
<a href="#">FX-VC 20-3/4" SS/SS</a>	Raccords de tuyaux Fluorflex
<a href="#">FX-VC 25-1" SS/SS</a>	Raccords de tuyaux Fluorflex
<a href="#">FX-VC 40-1 1/2" SS/SS</a>	Raccords de tuyaux Fluorflex
<a href="#">FX-VC 50-2" SS/SS</a>	Raccords de tuyaux Fluorflex
<a href="#">FHD 150</a>	Tuyau de soutage marin pliable
<a href="#">FHD 200</a>	Tuyau de soutage marin pliable
<a href="#">HB 50</a>	Tuyau à bitume chaud et à combustible lourd
<a href="#">HB 75</a>	Tuyau à bitume chaud
<a href="#">HB 100</a>	Tuyau à bitume chaud
<a href="#">WPX 19</a>	Tuyau d'eau chaude et de vapeur
<a href="#">WPX 25</a>	Tuyau d'eau chaude
<a href="#">SD 13</a>	Tuyau à vapeur
<a href="#">SD 19</a>	Tuyau à vapeur
<a href="#">SD 25</a>	Tuyau à vapeur
<a href="#">SD 32</a>	Tuyau à vapeur
<a href="#">SD 38</a>	Fil d'acier - tuyau vapeur
<a href="#">SD 50</a>	Tuyau à vapeur
<a href="#">M 13-1/2"</a>	Raccord de tuyau
<a href="#">M 16-3/4"</a>	Raccord de tuyau
<a href="#">M 16-1"</a>	Raccord de tuyau
<a href="#">M 19-3/4" LC</a>	Raccord de tuyau en laiton léger
<a href="#">M 19-1" LC</a>	Raccord de tuyau en laiton léger
<a href="#">M 19-3/4"</a>	Raccord de tuyau en laiton
<a href="#">M 19-1"</a>	Raccord de tuyau en laiton
<a href="#">M 19-30 LPG</a>	Raccord de tuyau GPL
<a href="#">M 25-1"</a>	Raccord de tuyau en laiton
<a href="#">M 16-3/4" cr</a>	Raccord de tuyau en acier inoxydable
<a href="#">M 16-1" cr</a>	Raccord de tuyau en acier inoxydable
<a href="#">M 19-1" cr</a>	Raccord de tuyau en acier inoxydable
<a href="#">M 21-1" cr</a>	Raccord de tuyau en acier inoxydable
<a href="#">M 25-1" cr</a>	Raccord de tuyau en acier inoxydable

Produit	Description
<a href="#">M 16-1" AdBlue</a>	Raccord de tuyau pour applications AdBlue®
<a href="#">NYD ¾"</a>	Bague d'étanchéité en polyamide
<a href="#">NYD 1"</a>	Bague d'étanchéité en polyamide
<a href="#">V 13-½"</a>	Raccord de tuyau en laiton
<a href="#">V 16-¾"</a>	Raccord de tuyau en laiton
<a href="#">V 16-¾" NPT</a>	Raccord de tuyau en laiton avec filetage NPT
<a href="#">V 16-1"</a>	Raccord de tuyau en laiton
<a href="#">V 19-¾"</a>	Raccord de tuyau en laiton
<a href="#">V 19-1"</a>	Raccord de tuyau en laiton
<a href="#">V 25-1"</a>	Raccord de tuyau en laiton
<a href="#">V 16-¾" cr</a>	Raccord de tuyau en acier inoxydable
<a href="#">V 16-¾" NPT cr</a>	Raccord de tuyau en acier inoxydable avec filetage NPT
<a href="#">V 16-1" cr</a>	Raccord de tuyau en acier inoxydable
<a href="#">V 19-¾" cr</a>	Raccord de tuyau en acier inoxydable
<a href="#">V 19-¾" NPT cr</a>	Raccord de tuyau en acier inoxydable avec filetage NPT
<a href="#">V 19-1" cr</a>	Raccord de tuyau en acier inoxydable
<a href="#">V 25-1" cr</a>	Raccord de tuyau en acier inoxydable
<a href="#">KS 21</a>	Protection contre les plis noirs
<a href="#">CS 16</a>	Manchon coloré pour assemblages de tuyaux
<a href="#">CS 21</a>	Manchon coloré pour assemblages de tuyaux
<a href="#">KTFM 15</a>	Manchon anti-torsion pour tuyaux
<a href="#">MX 25-1"</a>	Raccord d'écrou Spannfix
<a href="#">MX 32-1 1/4"</a>	Raccord d'écrou Spannfix
<a href="#">MX 32-2"</a>	Raccord de tuyau avec filetage mâle BSP
<a href="#">MX 38-1 1/2"</a>	Raccord pour écrou Spannfix
<a href="#">MX 38-2"</a>	Raccord de tuyau avec filetage mâle BSP
<a href="#">MX 40-2"</a>	Raccord à écrou Spannfix
<a href="#">MX 50-2"</a>	Spannfix-Mutterschraubung
<a href="#">MX 63-2½" (43925)</a>	Raccord à vis avec écrou Spannfix
<a href="#">MX 63-3"</a>	Raccord à écrou Spannfix
<a href="#">MX 75-3"</a>	Raccord à écrou Spannfix
<a href="#">MX 100-4"</a>	Raccord à écrou Spannfix
<a href="#">MX 100-5½" L</a>	Raccord à écrou Spannfix
<a href="#">MX 25-1" SS</a>	Raccord à écrou Spannfix en acier inoxydable
<a href="#">MX 32-1¼" SS</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable
<a href="#">MX 38-1½" SS</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable
<a href="#">MX 63-2½" SS</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable
<a href="#">MX 75-3" SS</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable
<a href="#">VX 25-1</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VX 32-1¼"</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VX 32-2"</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VX 38-1½"</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VX 38-1½" NPT</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable avec filetage NPT
<a href="#">VX 38-2"</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VX 40-2"</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable



Produit	Description
<a href="#">VX 50-2"</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VX 50-2" NPT</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable avec filetage NPT
<a href="#">VX 63-2½"</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VX 63-2½" NPT</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable avec filetage NPT
<a href="#">VX 63-3"</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VX 75-3"</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VX 100-4"</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VX 50-2" Al</a>	Raccord de tuyau mâle en aluminium
<a href="#">VX 75-3" Al</a>	Raccord de tuyau mâle en aluminium
<a href="#">VX 100-4" Al</a>	Raccord à vis mère Spanifix
<a href="#">VX 25-1" SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VX 32-1¼" SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VX 38-1½" SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VX 50-2" SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VX 63-2½" SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VX 75-3" SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VX 100-4" SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">MC 13-½"</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable
<a href="#">MC 19-¾"</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable
<a href="#">MC 25-1"</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable
<a href="#">MC 32-1¼"</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable
<a href="#">MC 35-1½"</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable
<a href="#">MC 35-2"</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable
<a href="#">MC 38-1½"</a>	Spannloc - raccord à vis à écrou
<a href="#">MC 38-2"</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton
<a href="#">MC 45-2"</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton
<a href="#">MC 50-2"</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton
<a href="#">MC 63-2½"</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton
<a href="#">MC 63-3"</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton
<a href="#">MC 75-3"</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton
<a href="#">MC 100-4"</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton
<a href="#">MC 13-½" SS</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable
<a href="#">MC 19-¾" SS</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable
<a href="#">MC 25-1" SS</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable
<a href="#">MC 32-1¼" SS</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable
<a href="#">MC 38-1½" SS</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable
<a href="#">MC 50-2" SS</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable
<a href="#">MC 63-2½" SS</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable
<a href="#">43220</a>	Raccord d'écrou de clé
<a href="#">VC 13-½"</a>	Raccord de tuyau mâle en laiton
<a href="#">VC 19-¾"</a>	Raccord de tuyau mâle en laiton
<a href="#">VC 25-1"</a>	Raccord de tuyau mâle en laiton
<a href="#">VC 32-1¼"</a>	Raccord de tuyau mâle en laiton
<a href="#">VC 38-1½"</a>	Spinlock - raccord à vis paternelle
<a href="#">VC 38-1½" NPT</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable

Produit	Description
<a href="#">VC 38-2"</a>	Raccord de tuyau mâle en laiton
<a href="#">VC 50-2"</a>	Raccord de tuyau mâle en laiton
<a href="#">VC 50-2" NPT</a>	Raccord de tuyau mâle en laiton
<a href="#">VC 63-2½"</a>	Raccord de tuyau mâle en laiton
<a href="#">VC 63-2½" NPT</a>	Raccord de tuyau mâle en laiton
<a href="#">VC 63-3"</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VC 75-3"</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VC 80-3"</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VC 100-4"</a>	Raccord de tuyau mâle en laiton
<a href="#">VC 50-2" Al</a>	Raccord de tuyau mâle en aluminium
<a href="#">VC 75-3" Al</a>	Raccord de tuyau mâle en aluminium
<a href="#">VC 100-4" Al</a>	Raccord de tuyau mâle en aluminium
<a href="#">VC 13-½" SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VC 19-¾" SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VC 25-1" SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VC 32-1¼" SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VC 38-1½" SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VC 50-2" SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VC 63-2½" SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VC 75-3" SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">VC 100-4" SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">RMX 25 SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable avec raccord DIN 11851
<a href="#">RMC 25 SS</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable avec raccord DIN 11851
<a href="#">RMX 32 SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable
<a href="#">RMC 32 SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable avec raccord DIN 11851
<a href="#">RMX 38 SS</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable avec raccord DIN 11851
<a href="#">RMC 38 SS</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable avec raccord DIN 11851
<a href="#">RMX 50 SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable avec raccord DIN 11851
<a href="#">RMC 50 SS</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable avec raccord DIN 11851
<a href="#">RMX 63 SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable avec raccord DIN 11851
<a href="#">RMC 63 SS</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable avec raccord DIN 11851
<a href="#">RMX 75 SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable avec raccord DIN 11851
<a href="#">RMC 75 SS</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable avec raccord DIN 11851
<a href="#">RVX 25 SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable avec raccord DIN 11851
<a href="#">RVC 25 SS</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable avec raccord DIN 11851
<a href="#">RVX 32 SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable avec raccord DIN 11851
<a href="#">RVC 32 SS</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable avec raccord DIN 11851
<a href="#">RVX 38 SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable avec raccord DIN 11851
<a href="#">RVC 38 SS</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable avec raccord DIN 11851
<a href="#">RVX 50 SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable avec raccord DIN 11851
<a href="#">RVC 50 SS</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable avec raccord DIN 11851
<a href="#">RVX 63 SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable avec raccord DIN 11851
<a href="#">RVC 63 SS</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable avec raccord DIN 11851
<a href="#">RVX 75 SS</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable avec raccord DIN 11851
<a href="#">RVC 75 SS</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable avec raccord DIN 11851

Produit	Description
<a href="#">SMC 25-1"</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable avec filetage BSP
<a href="#">SMC 32-1¼"</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable avec filetage BSP
<a href="#">SMC 50-2"</a>	Raccord de tuyau mâle en acier avec filetage BSP
<a href="#">SVC 25-1" NPT</a>	Raccord de tuyau femelle en acier avec filetage NPT
<a href="#">SVC 32-1¼" NPT</a>	Raccord de tuyau femelle en acier avec filetage NPT
<a href="#">SVC 38-1½" NPT</a>	Raccord de tuyau femelle en acier avec filetage NPT
<a href="#">SVC 50-2" NPT</a>	Raccord de tuyau femelle en acier avec filetage NPT
<a href="#">SVC 75-3" NPT</a>	Raccord de tuyau femelle en acier avec filetage NPT
<a href="#">SMS 13-½"</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable avec filetage SMS
<a href="#">SMS 19-¾"</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable avec filetage SMS
<a href="#">SMS 25-1"</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable avec filetage SMS
<a href="#">SMS 32-1¼"</a>	Raccord de tuyau mâle en acier inoxydable avec filetage SMS
<a href="#">SVS 13-½"</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable avec filetage SMS
<a href="#">SVS 19-¾"</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable avec filetage SMS
<a href="#">SVS 25-1"</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable avec filetage SMS
<a href="#">SVS 32-1¼"</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable avec filetage SMS
<a href="#">MKX 32.50</a>	Raccord de tuyau en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">MKX 38</a>	Raccord de tuyau en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">MKX 38.50</a>	Raccord de tuyau en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">MKX 40.50</a>	Raccord de tuyau en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">MKX 50</a>	Raccord de tuyau en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">MKX 50.50</a>	Raccord de tuyau en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">MKX 50.80</a>	Raccord de tuyau en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">MKX 63.80</a>	Raccord de tuyau en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">MKX 75</a>	Raccord de tuyau en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">MKX 75 AI</a>	Raccord de tuyau en aluminium avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">MKX 75.80</a>	Raccord de tuyau Spannfix
<a href="#">MKX 100 L</a>	Raccord de tuyau en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">MKX 100.100</a>	Raccord de tuyau en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKX 32.50</a>	Adaptateur en laiton avec filetage TW (Tank Wagon)
<a href="#">VKX 38</a>	Raccord de tuyau en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKX 38.50</a>	Raccord de tuyau en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKX 40.50</a>	Raccord de tuyau en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKX 50</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKX 50.50</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKX 50.80</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKX 63</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKX 63.80</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKX 75</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKX 75 AI</a>	Raccord de tuyau femelle en aluminium avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKX 75.80</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKX 100</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKX 100 AI</a>	Raccord de tuyau femelle en aluminium avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKX 100.100</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">MKC 32.50</a>	Raccord de tuyau mâle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)

Produit	Description
<a href="#">MKC 38</a>	Raccord de tuyau mâle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">MKC 38.50</a>	Raccord de tuyau mâle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">MKC 50</a>	Raccord de tuyau mâle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">MKC 50.80</a>	Raccord de tuyau mâle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">MKC 63.80</a>	Raccord de tuyau mâle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">MKC 75</a>	Raccord de tuyau mâle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">MKC 75 AI</a>	Raccord de tuyau mâle en aluminium avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">MKC 80.80</a>	Raccord de tuyau mâle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">MKC 100 L</a>	Raccord de tuyau mâle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">MKC 100.100</a>	Raccord de tuyau mâle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKC 32.50</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKC 38</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKC 38.50</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKC 50</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKC 50.50</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKC 50.80</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKC 63</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKC 63.80</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKC 75</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKC 75 AI</a>	Raccord de tuyau femelle en aluminium avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKC 75.80</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKC 80.80</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKC 100</a>	Raccord de tuyau femelle en laiton avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKC 100 AI</a>	Raccord de tuyau femelle en aluminium avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">VKC 100.100</a>	Raccord de tuyau femelle en acier inoxydable avec filetage TW (wagon-citerne)
<a href="#">EW - SK 5</a>	Collier de sécurité pour assemblages de tuyaux
<a href="#">EW - K 50 Ms</a>	Collier de serrage avec collier de sécurité
<a href="#">EW - K 80 Ms</a>	Clé d'accouplement TW taille DN 80
<a href="#">EW - K 100 Ms</a>	Clé d'accouplement TW taille DN 100
<a href="#">EW - K 50 St</a>	Clé d'accouplement TW taille DN 50
<a href="#">EW - K 80 St</a>	Clé d'accouplement TW taille DN 80
<a href="#">EW - GH 60/90</a>	Clé à crochet articulée
<a href="#">EW - GH 90/155</a>	Clé à crochet à charnière pour raccords de 2½ po à 4 po
<a href="#">EW - H 52/55</a>	Clé à crochet pour raccords de 1¼ » à 1½ »
<a href="#">EW - H 68/75</a>	Clé à crochet pour raccords de 2 pouces
<a href="#">EW - H 80/90</a>	Clé à crochet pour raccords de 2½ »
<a href="#">EW - H 95/100</a>	Clé à crochet pour raccords de 3 pouces
<a href="#">EW - H 120/130</a>	Clé à crochet pour raccords de 4 po
<a href="#">EW - KH 500</a>	Marteau en cuivre pour conducteurs de camions-citernes
<a href="#">EW - KH 1000</a>	Marteau en cuivre pour conducteurs de camions-citernes
<a href="#">MKX 50 SS</a>	Raccord de tuyau TW en acier inoxydable DN 50
<a href="#">MKX 50.50 SS</a>	Raccord de tuyau TW en acier inoxydable DN 50 avec embout de tuyau de 2 po
<a href="#">MKX 75 SS</a>	Raccord de tuyau monobloc Spannfix
<a href="#">MKX 75.80 SS</a>	Raccord de tuyau TW en acier inoxydable DN 75 avec embout de tuyau de 3 po
<a href="#">MKX 100.100 SS</a>	Raccord de tuyau TW en acier inoxydable DN 100 avec embout de tuyau de 4 po

Produit	Description
<a href="#">VKX 50 SS</a>	Adaptateur de tuyau TW en acier inoxydable DN 50
<a href="#">VKX 50.50 SS</a>	raccord de tuyau
<a href="#">VKX75SS</a>	Raccord de tuyau monobloc Spannfix
<a href="#">VKX 75.80 SS</a>	Adaptateur de tuyau TW en acier inoxydable DN 75 avec embout de tuyau de 3 po
<a href="#">VKX 100.100 SS</a>	Adaptateur de tuyau TW en acier inoxydable DN 100 avec embout de tuyau de 4 po
<a href="#">MKC 50.50 SS (42297)</a>	Raccord de tuyau TW en acier inoxydable avec filetage femelle DN 50
<a href="#">MKC 75 SS</a>	Raccord de tuyau TW en acier inoxydable DN 75
<a href="#">MKC 75.80 SS (42298)</a>	Raccord femelle en deux parties TW en acier inoxydable DN 75 avec embout de tuyau de 3 po
<a href="#">MKC 100.100 SS</a>	Raccord femelle monobloc TW en acier inoxydable DN 100 avec embout de tuyau de 4 po
<a href="#">VKC 50 SS</a>	Coupleur monobloc mâle TW en acier inoxydable DN 50
<a href="#">VKC 50.50 SS (42924)</a>	Raccord mâle TW en acier inoxydable DN 50 avec embout de tuyau de 2 po
<a href="#">VKC 75 SS</a>	raccord de tuyau en acier inoxydable
<a href="#">VKC 75.80 SS (42301)</a>	Raccord mâle TW en acier inoxydable DN 75 avec embout de tuyau de 3 po
<a href="#">VKC 100.100 SS</a>	Raccord mâle TW en acier inoxydable DN 100 avec embout de tuyau de 4 po
<a href="#">AVKX 25</a>	Adaptateur mâle Camlock avec embout de tuyau DN 25 (1")
<a href="#">AVKC 25</a>	Adaptateur mâle Camlock avec embout de tuyau DN 25 (1")
<a href="#">AVKX 32</a>	Adaptateur mâle Camlock avec embout de tuyau DN 32 (1¼ »)
<a href="#">AVKC 32</a>	Adaptateur mâle Camlock avec embout de tuyau DN 32 (1¼ »)
<a href="#">AVKX 38</a>	Adaptateur mâle Camlock avec embout de tuyau DN 38 (1½ »)
<a href="#">AVKC 38</a>	Adaptateur mâle Camlock avec embout de tuyau DN 38 (1½ »)
<a href="#">AVKX 50</a>	Adaptateur mâle Camlock avec embout de tuyau DN 50 (2 pouces)
<a href="#">AVKC 50</a>	Adaptateur mâle Camlock avec embout de tuyau DN 50 (2 pouces)
<a href="#">AVKX 63</a>	Adaptateur mâle Camlock avec embout de tuyau DN 63 (2½ »)
<a href="#">AVKC 63</a>	Adaptateur mâle Camlock avec embout de tuyau DN 63 (2½ »)
<a href="#">AVKX 75</a>	Adaptateur mâle Camlock avec embout de tuyau DN 75 (3 pouces)
<a href="#">AVKC 75</a>	Adaptateur mâle Camlock avec embout de tuyau DN 75 (3 pouces)
<a href="#">AVKX 100</a>	Adaptateur mâle Camlock avec embout de tuyau DN 100 (4")
<a href="#">AVKC 100</a>	Adaptateur mâle Camlock avec embout de tuyau DN 100 (4")
<a href="#">AMKX 25</a>	Raccord femelle Camlock avec embout de tuyau DN 25 (1")
<a href="#">AMKC 25</a>	Raccord femelle Camlock avec embout de tuyau DN 25 (1")
<a href="#">AMKX 32</a>	Raccord femelle Camlock avec embout de tuyau DN 32 (1¼ »)
<a href="#">AMKC 32</a>	Raccord femelle Camlock avec embout de tuyau DN 32 (1¼ »)
<a href="#">AMKX 38</a>	Raccord femelle Camlock avec embout de tuyau DN 38 (1½ »)
<a href="#">AMKC 38</a>	Raccord femelle Camlock avec embout de tuyau DN 38 (1½ »)
<a href="#">AMKX 50</a>	Raccord femelle Camlock avec embout de tuyau DN 50 (2 pouces)
<a href="#">AMKC 50</a>	Raccord femelle Camlock avec embout de tuyau DN 50 (2 pouces)
<a href="#">AMKX 63</a>	Raccord femelle Camlock avec embout de tuyau DN 63 (2½ »)
<a href="#">AMKC 63</a>	Raccord femelle Camlock avec embout de tuyau DN 63 (2½ »)
<a href="#">AMKX 75</a>	Raccord femelle Camlock avec embout de tuyau DN 75 (3 pouces)
<a href="#">AMKC 75</a>	Raccord femelle Camlock avec embout de tuyau DN 75 (3 pouces)
<a href="#">AMKX 100</a>	Raccord femelle Camlock avec embout de tuyau DN 100 (4")
<a href="#">AMKC 100</a>	Raccord Camlock
<a href="#">AVKX 25 SS</a>	Adaptateur Camlock



Produit	Description
<a href="#">AVKC 25 SS</a>	Adaptateur Camlock
<a href="#">AVKX 32 SS</a>	Adaptateur Camlock
<a href="#">AVKC 32 SS</a>	Adaptateur Camlock
<a href="#">AVKX 38 SS</a>	Adaptateur Camlock
<a href="#">AVKC 38 SS</a>	Adaptateur Camlock
<a href="#">AVKX 50 SS</a>	Adaptateur Camlock
<a href="#">AVKC 50 SS</a>	Adaptateur Camlock
<a href="#">AVKX 63 SS</a>	Adaptateur Camlock
<a href="#">AVKC 63 SS</a>	Adaptateur Camlock
<a href="#">AVKX 75 SS</a>	Adaptateur Camlock
<a href="#">AVKC 75 SS</a>	Adaptateur Camlock
<a href="#">AMKX 25 SS</a>	Raccord Camlock
<a href="#">AMKC 25 SS</a>	Raccord Camlock
<a href="#">AMKX 32 SS</a>	Raccord Camlock
<a href="#">AMKC 32 SS</a>	Raccord Camlock
<a href="#">AMKX 38 SS</a>	Raccord Camlock
<a href="#">AMKC 38 SS</a>	Raccord Camlock
<a href="#">AMKX 50 SS</a>	Raccord Camlock
<a href="#">12764309</a>	Raccord Camlock
<a href="#">AMKX 63 SS</a>	Raccord Camlock
<a href="#">AMKC 63 SS</a>	Raccord Camlock
<a href="#">AMKX 75 SS</a>	Raccord Camlock
<a href="#">AMKC 75 SS</a>	Raccord Camlock
<a href="#">STKX 50</a>	Système de raccords de tuyaux
<a href="#">STKC 50</a>	Raccord pour tuyau à vapeur
<a href="#">STKX 75</a>	Système de raccords de tuyaux
<a href="#">STKC 75</a>	Raccord pour tuyau à vapeur
<a href="#">STKX 100</a>	Système de raccords de tuyaux
<a href="#">STKC 100</a>	Raccord pour tuyau à vapeur
<a href="#">SFC 25.40</a>	Pince de sécurité Spanifix
<a href="#">SFC 38.40</a>	Pince de sécurité Spanifix
<a href="#">SFC 50.16</a>	Pince de sécurité Spanifix
<a href="#">FFC 50.16</a>	Pince de sécurité Spanifix
<a href="#">SFC 75.16</a>	Pince de sécurité Spanifix
<a href="#">FFC 75.16</a>	Raccord à bride fixe
<a href="#">SFC 100.16</a>	Raccord à bride pivotante
<a href="#">FFC 100.16</a>	Raccord à bride fixe
<a href="#">SFC 150.16</a>	Raccord à bride pivotante
<a href="#">SFC 150.16 L</a>	Raccord à bride pivotante avec embout de tuyau en aluminium
<a href="#">FFC 150.16</a>	Raccord à bride fixe
<a href="#">SFC 200.10</a>	Raccord à bride pivotante
<a href="#">DFC 150.16 L</a>	Raccord à bride fixe avec embout de tuyau en aluminium
<a href="#">DFC 150.16</a>	Raccord à bride fixe
<a href="#">SFX 25.40</a>	Raccord à bride pivotante
<a href="#">SFX 38.40</a>	Raccord à bride pivotante



Produit	Description
<a href="#">SFX 50.16</a>	Raccord à bride pivotante
<a href="#">SFX 75.16</a>	Raccord à bride pivotante
<a href="#">SFX 100.16</a>	Raccord à bride pivotante
<a href="#">SFX 63 TW</a>	Raccord à bride pivotante
<a href="#">SFX 75 TW</a>	Raccord à bride pivotante
<a href="#">SFX 100 TW</a>	Raccord à bride pivotante
<a href="#">SFC 63 TW</a>	Raccord à bride pivotante
<a href="#">SFC 75 TW</a>	Raccord à bride pivotante
<a href="#">SFC 100 TW</a>	Raccord à bride pivotante
<a href="#">SFC 25.40 SS</a>	Raccord à bride pivotante
<a href="#">SFC 38.40 SS</a>	Raccord à bride pivotante
<a href="#">SFC 50.16 SS</a>	Raccord à bride pivotante
<a href="#">FFC 50.16 SS</a>	Raccord à bride fixe
<a href="#">SFC 75.16 SS</a>	Bride de tuyau en acier inoxydable
<a href="#">SFC 100.16 SS</a>	Raccord à bride pivotante
<a href="#">SFX 25.40 SS</a>	Raccord à bride pivotante
<a href="#">SFX 38.40 SS</a>	Raccord à bride pivotante
<a href="#">SFX 50.16 SS</a>	Raccord à bride pivotante
<a href="#">SFX 75.16 SS</a>	Raccord à bride pivotante
<a href="#">FFX 75.16</a>	Raccord à bride fixe
<a href="#">SFX 100.16 SS</a>	Raccord à bride pivotante
<a href="#">FFX 100.16</a>	Raccord à bride fixe
<a href="#">SFS 25.40</a>	Raccord à bride pivotante
<a href="#">SFS 50.40</a>	Raccord à bride pivotante
<a href="#">SK 36</a>	Capuchon anti-poussière
<a href="#">SK 40</a>	Capuchon anti-poussière
<a href="#">SK 45</a>	Capuchon anti-poussière
<a href="#">SK 49</a>	Capuchon anti-poussière
<a href="#">SK 52</a>	Capuchon anti-poussière
<a href="#">SK 54</a>	Collier de serrage
<a href="#">SK 57</a>	Collier de serrage
<a href="#">SK 60</a>	Collier de serrage
<a href="#">SK 62</a>	Collier de serrage
<a href="#">SK 64</a>	Collier de serrage
<a href="#">SK 66</a>	Collier de serrage
<a href="#">SK 68</a>	Collier de serrage
<a href="#">SK 72</a>	Collier de serrage
<a href="#">SK 76</a>	Collier de serrage
<a href="#">SK 78</a>	Collier de serrage
<a href="#">SK 80</a>	Collier de serrage
<a href="#">SK 83</a>	Collier de serrage
<a href="#">SK 86</a>	Collier de serrage robuste
<a href="#">SK 88</a>	Collier de serrage robuste
<a href="#">SK 90</a>	Collier de serrage robuste
<a href="#">SK 92</a>	Collier de serrage robuste

Produit	Description
<a href="#">SK 95</a>	Collier de serrage robuste
<a href="#">SK 100</a>	Collier de serrage robuste
<a href="#">SK 104</a>	Collier de serrage robuste
<a href="#">SK 106</a>	Collier de serrage robuste
<a href="#">SK 110</a>	Collier de serrage robuste
<a href="#">SK 117</a>	Collier de serrage robuste
<a href="#">SK 122</a>	Collier de serrage robuste
<a href="#">SK 126</a>	Collier de serrage robuste
<a href="#">SK 135</a>	Collier de serrage robuste
<a href="#">SK 141</a>	Collier de serrage robuste
<a href="#">SX 25</a>	Raccord de tuyau
<a href="#">SX 32</a>	Raccord de tuyau
<a href="#">SX 38</a>	Raccord de tuyau
<a href="#">SX 40</a>	Raccord de tuyau
<a href="#">SX 50</a>	Raccord de tuyau
<a href="#">SX 63</a>	Raccord de tuyau
<a href="#">SX 75</a>	Raccord de tuyau
<a href="#">SX 100</a>	Raccord de tuyau
<a href="#">SX 50 SS</a>	Raccord de tuyau
<a href="#">SC 19</a>	Collier de serrage boulonné
<a href="#">SC 32</a>	Collier de serrage boulonné
<a href="#">SC 38</a>	Collier de serrage boulonné
<a href="#">SC 40</a>	Collier de serrage boulonné
<a href="#">SC 45</a>	Collier de serrage boulonné de sécurité
<a href="#">SC 50</a>	Collier de serrage boulonné de sécurité
<a href="#">SC 63</a>	Collier de serrage boulonné de sécurité
<a href="#">SC 80</a>	Collier de serrage boulonné de sécurité
<a href="#">SC 100</a>	Collier de serrage boulonné de sécurité
<a href="#">SC 150</a>	Collier de serrage boulonné de sécurité
<a href="#">SC 200</a>	Collier de serrage boulonné de sécurité
<a href="#">SC 13 SS</a>	Collier de serrage boulonné de sécurité (acier inoxydable)
<a href="#">SC 19 SS</a>	Collier de serrage boulonné de sécurité (acier inoxydable)
<a href="#">SC 25 SS</a>	Collier de serrage boulonné de sécurité (acier inoxydable)
<a href="#">SC 32 SS</a>	Collier de serrage boulonné de sécurité (acier inoxydable)
<a href="#">SC 38 SS</a>	Collier de serrage boulonné de sécurité (acier inoxydable)
<a href="#">SC 50 SS</a>	Collier de serrage boulonné de sécurité (acier inoxydable)
<a href="#">SC 63 SS</a>	Collier de serrage boulonné de sécurité (acier inoxydable)
<a href="#">SC 75 SS</a>	Collier de serrage boulonné de sécurité (acier inoxydable)
<a href="#">EB-M 6 x 20</a>	Boulon de rechange avec écrou
<a href="#">EB-M 6 x 20 SS</a>	Boulon de rechange avec écrou (acier inoxydable)
<a href="#">EB-M 8 x 25</a>	Boulon de rechange avec écrou
<a href="#">EB-M 8 x 25 SS</a>	Boulon de rechange avec écrou (acier inoxydable)
<a href="#">EB-M 10 x 40</a>	Boulon de rechange avec écrou
<a href="#">EB-M 10 x 40 SS</a>	Boulon de rechange avec écrou (acier inoxydable)
<a href="#">EB-M 12 x 50</a>	Boulon de rechange avec écrou

Produit	Description
<a href="#">M 6 x 40</a>	Boulon d'assemblage
<a href="#">M 8 x 60</a>	Boulon d'assemblage
<a href="#">M 10 x 70</a>	Boulon d'assemblage
<a href="#">M 12 x 110</a>	Boulon d'assemblage
<a href="#">MB80-MS</a>	capuchon aveugle TW
<a href="#">42340 MB 80 AL</a>	capuchon aveugle TW
<a href="#">MB 100 AI</a>	Capuchon anti-poussière (aluminium)
<a href="#">MB 80 SS</a>	Capuchon anti-poussière TW (acier inoxydable)
<a href="#">MB 100 SS</a>	Capuchon anti-poussière TW (acier inoxydable)
<a href="#">VK 50-1½</a>	Raccord mâle TW avec filetage femelle
<a href="#">VK 50-2½"</a>	Raccord mâle TW avec filetage femelle
<a href="#">P/N: 42342, Type: VK 80</a>	Pièce courbe TW
<a href="#">49999 VK 80 Bit</a>	Pièce courbe TW
<a href="#">VK 100 BIT</a>	Raccord mâle TW pour applications sur le bitume
<a href="#">VK 80 AI</a>	Raccord mâle TW avec filetage femelle (aluminium)
<a href="#">VK 50 SS</a>	Raccord mâle TW avec filetage femelle (acier inoxydable)
<a href="#">VK 100 SS</a>	Raccord mâle TW avec filetage femelle (acier inoxydable)
<a href="#">K 200 DIN</a>	Chaines
<a href="#">K 300 DIN</a>	Chaines
<a href="#">K 360 DIN</a>	Chaines
<a href="#">K 200 SS</a>	Chaines
<a href="#">K 300 SS</a>	Chaines
<a href="#">K 360 SS</a>	Chaines
<a href="#">MB 50 TS SS</a>	Capuchon anti-poussière verrouillable TW (acier inoxydable)
<a href="#">TS 80 - V 3 (VK 80 TS + MB 80 TS)</a>	Raccord de remplissage verrouillable DN 80 avec raccord TW
<a href="#">TS 80 - G 3</a>	Raccord de remplissage verrouillable DN 80 avec raccord TW
<a href="#">VB 50</a>	Bouchon anti-poussière TW DN 50
<a href="#">VB 80</a>	Bouchon d'obturation TW
<a href="#">VB 50 AI</a>	Bouchon anti-poussière TW DN 50 (aluminium)
<a href="#">VB 100 AI</a>	Bouchon anti-poussière TW DN 100 (aluminium)
<a href="#">VB 50 P</a>	Bouchon anti-poussière TW DN 50 (polyamide)
<a href="#">VB 80 P</a>	Bouchon anti-poussière TW DN 80 (polyamide)
<a href="#">VB 100 P</a>	Bouchon anti-poussière TW DN 100 (polyamide)
<a href="#">VB 50 SS</a>	Bouchon anti-poussière TW DN 50 (acier inoxydable)
<a href="#">VB 80 SS</a>	Bouchon anti-poussière TW DN 80 (acier inoxydable)
<a href="#">VB 100 SS</a>	Bouchon anti-poussière TW DN 100 (acier inoxydable)
<a href="#">MK80</a>	
<a href="#">MK 80 BIT</a>	Raccord femelle TW avec filetage mâle DN 80
<a href="#">MK 100</a>	Raccord à écrou TW-
<a href="#">MK 100 BIT</a>	Raccord femelle TW avec filetage mâle DN 100 (laiton)
<a href="#">MK 80 AI</a>	Raccord femelle TW avec filetage mâle DN 80 (aluminium)
<a href="#">MK 50 SS</a>	Raccord femelle TW avec filetage mâle DN 50 (acier inoxydable)
<a href="#">MK 80 SS</a>	Raccord femelle TW avec filetage mâle DN 80 (acier inoxydable)
<a href="#">MK 100 SS</a>	Raccord à écrous TW
<a href="#">TWK 50</a>	Couronne TW DN 50

Produit	Description
<a href="#">TWK 50-1½" AG</a>	Couronne TW DN 50 avec filetage mâle
<a href="#">TWK 50-2" AG</a>	Couronne TW DN 50 avec filetage mâle de 2 pouces
<a href="#">TWK 80</a>	Couronne TW DN 80
<a href="#">TWK 80 BIT</a>	Pièce de couronne TW
<a href="#">TWK 80 AI</a>	Couronne TW DN 80 (aluminium)
<a href="#">TWK 50 SS</a>	Couronne TW DN 50 (acier inoxydable)
<a href="#">TWK 80 SS</a>	Couronne TW DN 80 (acier inoxydable)
<a href="#">TWM 80</a>	Écrou d'accouplement TW avec levier DN 80
<a href="#">TWM 80 AI</a>	Écrou d'accouplement TW avec levier DN 80 (aluminium)
<a href="#">TWM 50 SS</a>	Bague
<a href="#">49999--VK 50-3" IG</a>	couplage
<a href="#">VK 80-2" IG</a>	Raccord mâle TW avec filetage femelle de 2 pouces DN 80
<a href="#">VK 80-4" IG</a>	Raccord mâle TW avec filetage femelle de 4 pouces DN 80
<a href="#">VK 100-3" IG</a>	Raccord mâle TW avec filetage femelle de 3 pouces DN 100
<a href="#">VK 50-1½" AG</a>	Raccord mâle TW avec filetage mâle 1½ » DN 50
<a href="#">VK 50-3" AG</a>	Raccord mâle TW avec filetage mâle de 3 pouces DN 50
<a href="#">VK 80-2" AG</a>	Raccord mâle TW avec filetage mâle de 2 pouces DN 80
<a href="#">VK 80-3" AG</a>	
<a href="#">VK 100-3" AG</a>	Raccord mâle TW avec filetage mâle de 3 pouces DN 100
<a href="#">MK 50-1½" IG</a>	Raccord femelle TW avec filetage femelle 1½ » DN 50
<a href="#">MK 50-2½" IG</a>	Raccord femelle TW avec filetage femelle 2½ » DN 50
<a href="#">MK 50-3" IG</a>	Raccord femelle TW avec filetage femelle de 3 pouces DN 50
<a href="#">MK 80-2" IG</a>	Raccord femelle TW avec filetage femelle de 2 pouces DN 80
<a href="#">MK 80-4" IG</a>	Accouplement adaptateur
<a href="#">MK 100-3" IG</a>	Raccord femelle TW avec filetage femelle de 3 pouces DN 100
<a href="#">MK 50-1½" AG</a>	Raccord femelle TW avec filetage mâle 1½ » DN 50
<a href="#">MK 50-3" AG</a>	Raccord femelle TW avec filetage mâle de 3 pouces DN 50
<a href="#">MK 80-2" AG</a>	Raccord femelle TW avec filetage mâle de 2 pouces DN 80
<a href="#">MK 80-3" AG</a>	Raccord femelle TW avec filetage mâle de 3 pouces DN 80
<a href="#">MK 100-3" AG</a>	Raccord femelle TW avec filetage mâle de 3 pouces DN 100
<a href="#">MK 100-4" AG</a>	Raccord femelle TW avec filetage mâle de 4 pouces DN 100
<a href="#">VK 50 x VK 50</a>	Raccord adaptateur mâle TW DN 50
<a href="#">VK 50 x VK 80</a>	Raccord adaptateur mâle TW DN 50 à DN 80
<a href="#">VK 50 x VK 100</a>	Raccord adaptateur mâle TW DN 50 à DN 100
<a href="#">VK 80 x VK 80</a>	Raccord adaptateur mâle TW DN 80
<a href="#">VK 80 x VK 100</a>	Raccord adaptateur mâle TW DN 80 à DN 100
<a href="#">VK 100 x VK 100</a>	Raccord adaptateur mâle TW DN 100
<a href="#">VK 50 x MK 80</a>	Raccord adaptateur TW DN 50 à DN 80
<a href="#">VK 50 x MK 100</a>	Raccord adaptateur TW DN 50 à DN 100
<a href="#">VK 80 x MK 50-45°</a>	Raccord adaptateur TW DN 80 à DN 50 avec levier coudé à 45°
<a href="#">VK 80 x MK 100</a>	Raccord adaptateur TW DN 80 à DN 100
<a href="#">VK 100 x MK 50-45°</a>	Raccord adaptateur TW DN 100 à DN 50 avec levier coudé à 45°
<a href="#">VK 100 x MK 80-32°</a>	Raccord adaptateur TW DN 100 à DN 80 avec levier coudé à 32°
<a href="#">MK 50-45° x MK 50-45°</a>	Raccord adaptateur TW DN 50 avec leviers coudés à 45°
<a href="#">MK 50-45° x MK 80</a>	Raccord adaptateur TW DN 50 à DN 80 avec levier coudé à 45°

Produit	Description
<a href="#">MK 50-45° x MK 100</a>	Raccord adaptateur TW DN 50 à DN 100 avec levier coudé à 45°
<a href="#">MK 80 x MK 80</a>	Raccord adaptateur TW DN 80
<a href="#">MK 80 x MK 100</a>	Raccord adaptateur TW DN 80 à DN 100
<a href="#">MK 100 x MK 100</a>	Raccord adaptateur femelle TW DN 100
<a href="#">KWZ 2</a>	Adaptateur pour rail-citerne avec filetage mâle de 2 po
<a href="#">KWZ 3"</a>	Adaptateur pour rail-citerne avec filetage mâle de 3 po
<a href="#">KWZ 4"</a>	Adaptateur pour rail-citerne avec filetage mâle de 4 po
<a href="#">KWZ 3" Al</a>	Adaptateur pour rail-citerne avec filetage mâle de 3 po (aluminium)
<a href="#">KWZ 4" Al</a>	Adaptateur pour rail-citerne avec filetage mâle de 4 po (aluminium)
<a href="#">KWZ 2" SS</a>	Adaptateur pour rail-citerne avec filetage mâle de 2 po (acier inoxydable)
<a href="#">KWZ 3" SS</a>	Adaptateur pour rail-citerne avec filetage mâle de 3 po (acier inoxydable)
<a href="#">KWZ 4" SS</a>	Adaptateur pour rail-citerne avec filetage mâle de 4 po (acier inoxydable)
<a href="#">KWZ x VK 50</a>	Adaptateur rail-citerne avec accouplement mâle TW DN 50
<a href="#">KWZ x VK 80</a>	Adaptateur rail-citerne avec accouplement mâle TW DN 80
<a href="#">KWZ x VK 100</a>	Adaptateur rail-citerne avec accouplement mâle TW DN 100
<a href="#">KWZ x VK 50 SS</a>	Adaptateur rail-citerne avec accouplement mâle TW DN 50 (acier inoxydable)
<a href="#">KWZ x VK 80 SS</a>	Adaptateur rail-citerne avec accouplement mâle TW DN 80 (acier inoxydable)
<a href="#">KWZ x VK 100 SS</a>	Adaptateur rail-citerne avec accouplement mâle TW DN 100 (acier inoxydable)
<a href="#">Storz C-2" Ms</a>	Raccord fixe Storz avec filetage femelle DN 50 (laiton)
<a href="#">Storz B-3" Ms</a>	Raccord fixe Storz avec filetage femelle DN 80 (laiton)
<a href="#">Storz C-2" Al</a>	Raccord fixe Storz avec filetage femelle DN 50 (aluminium)
<a href="#">Storz B-3" Al</a>	Raccord fixe Storz avec filetage femelle DN 80 (aluminium)
<a href="#">Storz A-4" Al</a>	Raccord fixe Storz avec filetage femelle DN 100 (aluminium)
<a href="#">Storz C-2" SS</a>	Raccord fixe Storz avec filetage femelle DN 50 (acier inoxydable)
<a href="#">Storz B-3" SS</a>	Raccord fixe Storz avec filetage mâle DN 80 (acier inoxydable)
<a href="#">Storz A-4" SS</a>	Raccord fixe Storz avec filetage mâle DN 100 (acier inoxydable)
<a href="#">GK 80-3" Al</a>	Raccord fixe Guillemain avec dispositif d'arrêt et filetage mâle DN 80 (aluminium)
<a href="#">GK 100-4" Al</a>	Raccord fixe Guillemain avec dispositif d'arrêt et filetage mâle DN 100 (aluminium)
<a href="#">GK 80-3" A Al</a>	Raccord fixe Guillemain avec dispositif d'arrêt et filetage femelle DN 80 (aluminium)
<a href="#">GK 100-4" A Al</a>	Raccord fixe Guillemain avec dispositif d'arrêt et filetage femelle DN 100 (aluminium)
<a href="#">BWO 25180</a>	Tubes ondulés avec brides ovales en acier
<a href="#">BWO 25240</a>	tubes ondulés avec des brides en acier ovales
<a href="#">BWO 32180</a>	Tubes ondulés avec brides ovales en acier
<a href="#">BWO 32240</a>	Tubes ondulés avec brides ovales en acier
<a href="#">p/n: 80000, type: BWO 40180</a>	tuyau ondulé
<a href="#">BWO 40240</a>	Tubes ondulés avec brides ovales en acier
<a href="#">BWO 50180</a>	Tubes ondulés avec brides ovales en acier
<a href="#">BWO 50240</a>	Tubes ondulés avec brides ovales en acier
<a href="#">KW 32180</a>	Tubes ondulés à brides ovales pour protection cathodique
<a href="#">KW 32240</a>	Tubes ondulés à brides ovales pour protection cathodique
<a href="#">KW 40180</a>	Tubes ondulés à brides ovales pour protection cathodique
<a href="#">KW 40240</a>	Tubes ondulés à brides ovales pour protection cathodique
<a href="#">KW 50100</a>	Tubes ondulés à brides ovales pour protection cathodique
<a href="#">KW 50180</a>	Tubes ondulés à brides ovales pour protection cathodique
<a href="#">KW 50240</a>	Tubes ondulés à brides ovales pour protection cathodique

Produit	Description
<a href="#">GF 20</a>	Bride filetée DN 20
<a href="#">GF 25</a>	Bride filetée DN 25
<a href="#">GF 3225</a>	Bride filetée DN 32/25
<a href="#">GF 32</a>	Bride filetée DN 32
<a href="#">p/n: 80000, type: GF 40</a>	bride filetée
<a href="#">GF 50</a>	Bride filetée DN 50
<a href="#">GF 3225 ZN</a>	Bride filetée DN 32/25, zinguée
<a href="#">GF 32 ZN</a>	Bride filetée DN 32, zinguée
<a href="#">GF 40 ZN</a>	Bride filetée DN 40, zinguée
<a href="#">GF 50 ZN</a>	Bride filetée DN 50, zinguée
<a href="#">PD 20</a>	Joints à bride ovale en jaune NBR
<a href="#">PD 25</a>	Joints à bride ovale en jaune NBR
<a href="#">PD 32</a>	Joints à bride ovale en jaune NBR
<a href="#">PD 40</a>	Joints à bride ovale en jaune NBR
<a href="#">PD 50</a>	Joints à bride ovale en jaune NBR
<a href="#">NFD 32</a>	Joints à bride ovale NBR Black 8 mm pour type KW
<a href="#">NFD 40</a>	Joints à bride ovale NBR Black 8 mm pour type KW
<a href="#">NFD 50</a>	Joints à bride ovale NBR Black 8 mm pour type KW
<a href="#">AMB 19</a>	Capuchon anti-poussière Camlock pour raccords mâles, DN 19
<a href="#">AMB 25</a>	Capuchon anti-poussière Camlock pour raccords mâles, DN 25
<a href="#">AMB 32</a>	Capuchon anti-poussière Camlock pour raccords mâles, DN 32
<a href="#">AMB 38</a>	Capuchon anti-poussière Camlock pour raccords mâles, DN 38
<a href="#">AMB 50</a>	Capuchon anti-poussière Camlock pour raccords mâles, DN 50
<a href="#">AMB 63</a>	Capuchon anti-poussière Camlock pour raccords mâles, DN 63
<a href="#">AMB 75</a>	Capuchon anti-poussière Camlock pour raccords mâles, DN 75
<a href="#">AMB 100</a>	Capuchon anti-poussière Camlock pour raccords mâles, DN 100
<a href="#">AMB 19 AI</a>	Capuchon anti-poussière Camlock pour raccords mâles, DN 19, aluminium
<a href="#">AMB 25 AI</a>	Capuchon anti-poussière Camlock pour raccords mâles, DN 25, aluminium
<a href="#">AMB 32 AI</a>	Capuchon anti-poussière Camlock pour raccords mâles, DN 32, aluminium
<a href="#">AMB 38 AI</a>	Capuchon anti-poussière Camlock pour raccords mâles, DN 38, aluminium
<a href="#">AMB 50 AI</a>	Capuchon anti-poussière Camlock pour raccords mâles, DN 50, aluminium
<a href="#">AMB 63 AI</a>	Capuchon anti-poussière Camlock pour raccords mâles, DN 63, aluminium
<a href="#">AMB 75 AI</a>	Capuchon anti-poussière Camlock pour raccords mâles, DN 75, aluminium
<a href="#">AMB 100 AI</a>	Capuchon anti-poussière Camlock pour raccords mâles, DN 100, aluminium
<a href="#">AMB 19 SS</a>	Capuchon anti-poussière Camlock pour raccords mâles, DN 19, acier inoxydable
<a href="#">AMB 25 SS</a>	Capuchon anti-poussière Camlock pour raccords mâles, DN 25, acier inoxydable
<a href="#">AMB 32 SS</a>	Capuchon anti-poussière Camlock pour raccords mâles, DN 32, acier inoxydable
<a href="#">AMB 38 SS</a>	Capuchon de couplage
<a href="#">AMB 50 SS</a>	Capuchon anti-poussière Camlock pour raccords mâles, DN 50, acier inoxydable
<a href="#">AMB 63 SS</a>	Embout Camlok
<a href="#">AMB 75 SS</a>	Capuchon anti-poussière Camlock pour raccords mâles, DN 75, acier inoxydable
<a href="#">AMB 100 SS</a>	Capuchon anti-poussière Camlock pour raccords mâles, DN 100, acier inoxydable
<a href="#">AVKI 19</a>	Adaptateur mâle Camlock avec filetage femelle, DN 19
<a href="#">AVKI 25</a>	Adaptateur mâle Camlock avec filetage femelle, DN 25
<a href="#">AVKI 32</a>	Adaptateur mâle Camlock avec filetage femelle, DN 32



Produit	Description
<a href="#">AVKI 38</a>	Adaptateur mâle Camlock avec filetage femelle, DN 38
<a href="#">AVKI 50</a>	Adaptateur mâle Camlock avec filetage femelle, DN 50
<a href="#">AVKI 63</a>	Adaptateur mâle Camlock avec filetage femelle, DN 63
<a href="#">AVKI 75 Ms (Brass)</a>	Embrayage mâle Kamlok
<a href="#">AVKI 100</a>	Adaptateur mâle Camlock avec filetage femelle, DN 100
<a href="#">AVKI 19 Al</a>	Adaptateur mâle Camlock avec filetage femelle, DN 19, aluminium
<a href="#">AVKI 25 Al</a>	Adaptateur mâle Camlock avec filetage femelle, DN 25, aluminium
<a href="#">AVKI 32 Al</a>	Adaptateur mâle Camlock avec filetage femelle, DN 32, aluminium
<a href="#">AVKI 38 Al</a>	Adaptateur mâle Camlock avec filetage femelle, DN 38, aluminium
<a href="#">AVKI 50 Al</a>	Adaptateur mâle Camlock avec filetage femelle, DN 50, aluminium
<a href="#">AVKI 63 Al</a>	Adaptateur mâle Camlock avec filetage femelle, DN 63, aluminium
<a href="#">AVKI 75 Al</a>	Adaptateur mâle Camlock avec filetage femelle, DN 75, aluminium
<a href="#">AVKI 100 Al</a>	Adaptateur mâle Camlock avec filetage femelle, DN 100, aluminium
<a href="#">AVKI 19 SS</a>	Adaptateur mâle Camlock avec filetage femelle, DN 19, acier inoxydable
<a href="#">AVKI 25 SS</a>	Accouplement mâle Kamlok
<a href="#">AVKI 32 SS</a>	Adaptateur mâle Camlock avec filetage femelle, DN 32, acier inoxydable
<a href="#">AVKI 38 SS</a>	Adaptateur mâle Camlock avec filetage femelle, DN 38, acier inoxydable
<a href="#">AVKI 50 SS</a>	Accouplement mâle Kamlok
<a href="#">AVKI 63 SS</a>	Adaptateur mâle Camlock avec filetage femelle, DN 63, acier inoxydable
<a href="#">AVKI 75 SS</a>	Adaptateur mâle Camlock avec filetage femelle, DN 75, acier inoxydable
<a href="#">AVKI 100 SS</a>	Adaptateur mâle Camlock avec filetage femelle, DN 100, acier inoxydable
<a href="#">AVB 19</a>	Bouchon anti-poussière Camlock, DN 19
<a href="#">AVB 25</a>	Bouchon anti-poussière Camlock, DN 25
<a href="#">AVB 32</a>	Bouchon anti-poussière Camlock, DN 32
<a href="#">AVB 38</a>	Bouchon anti-poussière Camlock, DN 38
<a href="#">AVB 50</a>	Bouchon anti-poussière Camlock, DN 50
<a href="#">AVB 63</a>	Bouchon anti-poussière Camlock, DN 63
<a href="#">AVB 75</a>	Bouchon anti-poussière Camlock, DN 75
<a href="#">AVB 100</a>	Bouchon anti-poussière Camlock, DN 100
<a href="#">AVB 19 Al</a>	Bouchon anti-poussière Camlock
<a href="#">AVB 25 Al</a>	Bouchon anti-poussière Camlock
<a href="#">AVB 32 Al</a>	Bouchon anti-poussière Camlock
<a href="#">AVB 38 Al</a>	Bouchon anti-poussière Camlock
<a href="#">AVB 50 Al</a>	Bouchon anti-poussière Camlock
<a href="#">AVB 63 Al</a>	Bouchon anti-poussière Camlock
<a href="#">AVB 75 Al</a>	Bouchon anti-poussière Camlock
<a href="#">AVB 100 Al</a>	Bouchon anti-poussière Camlock
<a href="#">AVB 19 SS</a>	Bouchon anti-poussière Camlock
<a href="#">AVB 25 SS</a>	Bouchon anti-poussière Camlock
<a href="#">AVB 32 SS</a>	Bouchon anti-poussière Camlock
<a href="#">AVB 38 SS</a>	Bouchon anti-poussière Camlock
<a href="#">AVB 50 SS</a>	Bouchon anti-poussière Camlock
<a href="#">AVB 63 SS</a>	Bouchon anti-poussière Camlock
<a href="#">AVB 75 SS</a>	Bouchon anti-poussière
<a href="#">AVB 100 SS</a>	Bouchon anti-poussière

Produit	Description
<a href="#">AMKI 19</a>	Raccord femelle avec filetage parallèle femelle
<a href="#">AMKI 25</a>	Raccord femelle avec filetage parallèle femelle
<a href="#">AMKI 32</a>	Raccord femelle avec filetage parallèle femelle
<a href="#">AMKI 38</a>	Raccord femelle avec filetage parallèle femelle
<a href="#">AMKI 50</a>	Raccord femelle avec filetage parallèle femelle
<a href="#">AMKI 63</a>	Raccord femelle avec filetage parallèle femelle
<a href="#">AMKI 75</a>	Raccord femelle avec filetage parallèle femelle
<a href="#">AMKI 100</a>	Raccord femelle « américain » avec filetage parallèle femelle
<a href="#">AMKI 19 AI</a>	Raccord femelle « américain » avec filetage parallèle femelle
<a href="#">AMKI 25 AI</a>	Raccord femelle « américain » avec filetage parallèle femelle
<a href="#">AMKI 32 AI</a>	Raccord femelle « américain » avec filetage parallèle femelle
<a href="#">AMKI 38 AI</a>	Raccord femelle « américain » avec filetage parallèle femelle
<a href="#">AMKI 50 AI</a>	Raccord femelle « américain » avec filetage parallèle femelle
<a href="#">AMKI 63 AI</a>	Raccord femelle « américain » avec filetage parallèle femelle
<a href="#">AMKI 75 AI</a>	Raccord femelle « américain » avec filetage parallèle femelle
<a href="#">AMKI 100 AI</a>	Raccord femelle « américain » avec filetage parallèle femelle
<a href="#">AMKI 19 SS</a>	Raccord femelle « américain » avec filetage parallèle femelle
<a href="#">AMKI 25 SS</a>	Raccord femelle « américain » avec filetage parallèle femelle
<a href="#">AMKI 32 SS</a>	Raccord femelle « américain » avec filetage parallèle femelle
<a href="#">AMKI 38 SS</a>	Raccord femelle « américain » avec filetage parallèle femelle
<a href="#">AMKI 50 SS</a>	Accouplement à écrou Kamlok
<a href="#">AMKI 63 SS</a>	Raccord femelle « américain » avec filetage parallèle femelle
<a href="#">AMKI 75 SS</a>	Raccord femelle « américain » avec filetage parallèle femelle
<a href="#">AMKI 100 SS</a>	Raccord femelle « américain » avec filetage parallèle femelle
<a href="#">DDC-M 25-¾" Ms</a>	Raccord à déconnexion à sec, femelle
<a href="#">DDC-M 25-1" Ms</a>	Raccord à déconnexion à sec, femelle
<a href="#">DDC-M 50-1½" Ms</a>	Raccord à déconnexion à sec, femelle
<a href="#">DDC-M 50-2" Ms</a>	Raccord à déconnexion à sec, femelle
<a href="#">DDC-M 65-2½" Ms</a>	Raccord à déconnexion à sec, femelle
<a href="#">DDC-M 65-3" Ms</a>	Raccord à déconnexion sèche
<a href="#">DDC-M 80-3" Ms</a>	Raccord à déconnexion à sec, femelle
<a href="#">DDC-M 25-¾" AI</a>	Raccord à déconnexion à sec, femelle
<a href="#">DDC-M 25-1" AI</a>	Raccord à déconnexion à sec, femelle
<a href="#">DDC-M 50-1½" AI</a>	Raccord à déconnexion à sec, femelle
<a href="#">DDC-M 50-2" AI</a>	Raccord à déconnexion à sec, femelle
<a href="#">DDC-M 65-2½" AI</a>	Raccord à déconnexion à sec, femelle
<a href="#">DDC-M 65-3" AI</a>	Raccord à déconnexion à sec, femelle
<a href="#">DDC-M 80-3" AI</a>	Raccord à déconnexion à sec, femelle
<a href="#">DDC-M 100-4" AI</a>	Raccord à déconnexion à sec, femelle
<a href="#">DDC-M 25-¾" SS</a>	Raccord à déconnexion à sec, femelle
<a href="#">DDC-M 25-1" SS/VI</a>	Pochette sèche à la mère
<a href="#">DDC-M 50-1½" SS</a>	Raccord à déconnexion à sec, femelle
<a href="#">DDC-M 50-2" SS</a>	Raccord à déconnexion à sec, femelle
<a href="#">DDC-M 65-2½" SS</a>	Raccord à déconnexion à sec, femelle
<a href="#">DDC-M 65-3" SS</a>	Raccord à déconnexion à sec, femelle

Produit	Description
<a href="#">DDC-M 80-3" SS</a>	Raccord à déconnexion à sec, femelle
<a href="#">DDC-M 100-4" SS</a>	Raccord à déconnexion à sec, femelle
<a href="#">DDC-S 1" PE</a>	
<a href="#">DDC-S 2" PE</a>	
<a href="#">DDC-S 3" PE</a>	
<a href="#">DDC-S 4" PE</a>	
<a href="#">DDC-V 25-¾" Ms</a>	
<a href="#">DDC-V 25-1" Ms</a>	
<a href="#">DDC-V 50-1½" Ms</a>	
<a href="#">DDC-V 50-2" Ms</a>	
<a href="#">DDC-V 65-2½" Ms</a>	
<a href="#">DDC-V 65-3" Ms</a>	
<a href="#">DDC-V 80-3" Ms</a>	
<a href="#">DDC-V 25-¾" Al</a>	
<a href="#">DDC-V 50-1½" Al</a>	
<a href="#">DDC-V 50-2" Al</a>	
<a href="#">DDC-V 65-2½" Al</a>	
<a href="#">DDC-V 65-3" Al</a>	
<a href="#">DDC-V 80-3" Al</a>	
<a href="#">DDC-V 100-4" Al</a>	
<a href="#">DDC-V 25-¾" SS</a>	Pochette Father Dry
<a href="#">DDC-V 25-1" SS/Al</a>	Pochette Father Dry
<a href="#">DDC-V 50-1½" SS</a>	
<a href="#">DDC-V 50-2" SS</a>	
<a href="#">DDC-V 65-2½" SS</a>	
<a href="#">DDC-V 65-3" SS</a>	
<a href="#">DDC-V 80-3" SS</a>	
<a href="#">DDC-V 100-4" SS</a>	
<a href="#">DDC-K 1" PE</a>	
<a href="#">DDC-K 2" PE</a>	
<a href="#">DDC-K 3" PE</a>	
<a href="#">DDC-K 4" PE</a>	
<a href="#">BK ½"</a>	
<a href="#">BK 1"</a>	
<a href="#">BK 2"</a>	
<a href="#">BK 3"</a>	
<a href="#">BK 4"</a>	
<a href="#">BK 5½" Al</a>	
<a href="#">BK ½" SS</a>	
<a href="#">BK 1" SS</a>	
<a href="#">BK 2" SS</a>	
<a href="#">BK 3" SS</a>	
<a href="#">K 160 L</a>	
<a href="#">K 180 L</a>	
<a href="#">K 260 L</a>	

Produit	Description
<a href="#">K 160 SS</a>	
<a href="#">S-Haken SS 3.0</a>	Crochet en S en acier inoxydable
<a href="#">RS ¾ x 1</a>	
<a href="#">RS 1 x 1¼</a>	
<a href="#">RS 1½ x 2</a>	
<a href="#">RS 2 x 1½</a>	
<a href="#">RS 2 x 2½</a>	
<a href="#">RS 2 x 3</a>	
<a href="#">RS 3 x 2</a>	
<a href="#">RS 3 x 4</a>	
<a href="#">RS 4 x 3</a>	
<a href="#">RS 1 x 1¼ SS</a>	
<a href="#">RS 1 x 2 SS</a>	
<a href="#">RS 2 x 1 SS</a>	
<a href="#">RS 2 x 2½ SS</a>	
<a href="#">RS 2 x 3 SS</a>	
<a href="#">RS 3 x 2 SS</a>	
<a href="#">RS 3 x 4 SS</a>	
<a href="#">RS 2 x 78 SS</a>	
<a href="#">AN ½"</a>	
<a href="#">AN 1"</a>	
<a href="#">AN 2"</a>	
<a href="#">AN 3"</a>	