



ALFAGOMMA

SEWERJET FLEX



// SEWERJET FLEX

Le tuyau a une construction à cordes d'acier multi-spirale qui en fait un produit hautement innovant et fiable conçu pour répondre aux exigences du marché en constante évolution.

- Spécialement conçu pour le nettoyage à haute pression d'eau et le rincage des égouts, nettoyant les drains et les caniveaux bouchés.
- Les deux spirales de renforcement en acier haute résistance garantissent une flexibilité ultra-élevée même à basse température (-30° C): le rayon de courbure est considérablement réduit, en particulier par rapport aux produits standard actuellement disponibles sur le marché.
- La construction compacte et légère facilite la manipulation et améliore les performances du jet, ce qui prolonge sa durée de vie.
- Le nouveau revêtement lisse, extrêmement résistant à l'abrasion est conçu pour résister au frottement constant, ce qui offre une amélioration globale de l'efficacité du fonctionnement.
- Le nouveau SEWERJET FLEX est la solution idéale pour les équipementiers et les opérateurs de camions d'aspiration, les entreprises de service public et les entrepreneurs en drainage qui ont tous besoin d'un produit fiable, flexible et durable pour toutes leurs applications nettoyages d'égouts.



// SEWERJET FLEX - MINETUFF



NOUVEAU REVÊTEMENT POUR UNE TRÈS HAUTE
RÉSISTANCE À L'ABRASION

Nettoyage d'égouts 250 bar (3630 psi)

Spirales acier

Tube: caoutchouc synthétique résistant à l'huile, aux hydrocarbures, aux détergents et à l'eau chaude.

Armature: deux spirales acier à haute résistance à la traction.

Revêtement: lisse. Caoutchouc synthétique noir résistant à l'abrasion, à l'ozone avec une très faible résistance aux frottements.

Utilisation: nettoyage d'égouts à haute pression d'eau, extrêmement flexible.

Coefficient de sécurité: 2,5:1

Températures: -30 °C +80 °C (-22 °F +176 °F)

Assemblage avec:

- raccord BSP femelle
- raccord BSP mâle

| Code SAP | ↔ | | ↔ | | ↻ | | ↻ | | ↷ | | ⚖ | | ↔ | |
|----------|-----|------|--------|------|-------|------|------|------|------|-----|------|-------|-------|-----|
| | Mod | mm | pouce | mm | pouce | Mpa | psi | Mpa | psi | mm | inch | kg/m | lb/ft | m |
| 1004631 | 8 | 13,0 | 1/2" | 21,0 | 0,83 | 25,0 | 3630 | 62,5 | 9050 | 50 | 1,97 | 0,444 | 0,30 | 40 |
| 1004631 | 8 | 13,0 | 1/2" | 21,0 | 0,83 | 25,0 | 3630 | 62,5 | 9050 | 50 | 1,97 | 0,444 | 0,30 | 60 |
| 1004631 | 8 | 13,0 | 1/2" | 21,0 | 0,83 | 25,0 | 3630 | 62,5 | 9050 | 50 | 1,97 | 0,444 | 0,30 | 80 |
| 1004634 | 12 | 19,0 | 3/4" | 27,4 | 1,08 | 25,0 | 3630 | 62,5 | 9050 | 60 | 2,36 | 0,551 | 0,38 | 40 |
| 1004634 | 12 | 19,0 | 3/4" | 27,4 | 1,08 | 25,0 | 3630 | 62,5 | 9050 | 60 | 2,36 | 0,551 | 0,38 | 80 |
| 1004634 | 12 | 19,0 | 3/4" | 27,4 | 1,08 | 25,0 | 3630 | 62,5 | 9050 | 60 | 2,36 | 0,551 | 0,38 | 100 |
| 1004634 | 12 | 19,0 | 3/4" | 27,4 | 1,08 | 25,0 | 3630 | 62,5 | 9050 | 60 | 2,36 | 0,551 | 0,38 | 120 |
| 1004537 | 16 | 25,0 | 1" | 33,7 | 1,33 | 25,0 | 3630 | 62,5 | 9050 | 80 | 3,15 | 0,990 | 0,67 | 40 |
| 1004537 | 16 | 25,0 | 1" | 33,7 | 1,33 | 25,0 | 3630 | 62,5 | 9050 | 80 | 3,15 | 0,990 | 0,67 | 80 |
| 1004537 | 16 | 25,0 | 1" | 33,7 | 1,33 | 25,0 | 3630 | 62,5 | 9050 | 80 | 3,15 | 0,990 | 0,67 | 100 |
| 1004537 | 16 | 25,0 | 1" | 33,7 | 1,33 | 25,0 | 3630 | 62,5 | 9050 | 80 | 3,15 | 0,990 | 0,67 | 120 |
| 1004537 | 16 | 25,0 | 1" | 33,7 | 1,33 | 25,0 | 3630 | 62,5 | 9050 | 80 | 3,15 | 0,990 | 0,67 | 150 |
| 1004537 | 16 | 25,0 | 1" | 33,7 | 1,33 | 25,0 | 3630 | 62,5 | 9050 | 80 | 3,15 | 0,990 | 0,67 | 160 |
| 1004537 | 16 | 25,0 | 1" | 33,7 | 1,33 | 25,0 | 3630 | 62,5 | 9050 | 80 | 3,15 | 0,990 | 0,67 | 180 |
| 1004537 | 16 | 25,0 | 1" | 33,7 | 1,33 | 25,0 | 3630 | 62,5 | 9050 | 80 | 3,15 | 0,990 | 0,67 | 200 |
| 1004540 | 20 | 32,0 | 1 1/4" | 40,8 | 1,61 | 25,0 | 3630 | 62,5 | 9050 | 120 | 4,72 | 1,200 | 0,81 | 40 |
| 1004540 | 20 | 32,0 | 1 1/4" | 40,8 | 1,61 | 25,0 | 3630 | 62,5 | 9050 | 120 | 4,72 | 1,200 | 0,81 | 100 |
| 1004540 | 20 | 32,0 | 1 1/4" | 40,8 | 1,61 | 25,0 | 3630 | 62,5 | 9050 | 120 | 4,72 | 1,200 | 0,81 | 120 |
| 1004540 | 20 | 32,0 | 1 1/4" | 40,8 | 1,61 | 25,0 | 3630 | 62,5 | 9050 | 120 | 4,72 | 1,200 | 0,81 | 150 |
| 1004540 | 20 | 32,0 | 1 1/4" | 40,8 | 1,61 | 25,0 | 3630 | 62,5 | 9050 | 120 | 4,72 | 1,200 | 0,81 | 160 |
| 1004540 | 20 | 32,0 | 1 1/4" | 40,8 | 1,61 | 25,0 | 3630 | 62,5 | 9050 | 120 | 4,72 | 1,200 | 0,81 | 180 |

Tolérance sur la longueur: ± 1% (norm ISO 1307)

UNE GAMME DE RACCORDS DÉDIÉE GARANTISSANT UN HAUT NIVEAU DE SÉCURITÉ. LE TUYAU EST PROPOSÉ EN LONGUEURS FIXES, ÉQUIPÉS ET ACCOMPAGNÉS DE CERTIFICAT D'ÉPREUVE SELON LA NORME **EN 10204 3.1 B**



THE ALFAGOMMA GROUP

ALFAGOMMA

ARGENTINA – Buenos Aires
Moreno Store Center
Belisario Roldán 2616 - CP. 1744
La Reja - Bs. As.
+54 (11) 5365-6062/6063

AUSTRALIA – Sydney
50 Honeycomb Drive
Eastern Creek
Sydney, NSW 2766
+61 (2) 98 53 09 00
sydney@alfagomma.com.au

BELGIUM & NETHERLANDS – Benelux
Koeweideblock 4/D3
1785 Merchtem
+32 (0)52 509 747
info.benelux@alfagomma.com

BRAZIL – Guaranésia
Rua Felice Gennasio 401
Distrito Indl. Dr. Firmino Rocha de Freitas
37810-000 - Guaranésia, MG - Brasil
+55 (35) 35 55 0408
contato@alfagomma.com.br

CANADA – Montreal
6550 Abrams
St. Laurent, Montreal
Quebec H4S 1Y2
+1 (514) 33 35 577
info@alfagomma.ca

CHINA – Ningbo
No. 296 Taiyuan Road
Investment Pioneering Centre
Jiangbei District
Ningbo, 315022
+86 (574) 88 15 72 88
alfagomma.china@alfagomma.com.cn

FRANCE – Villepinte
Le Sisley – Parc d'activité Paris Nord 2
23 Allée des Impressionnistes
93420 Villepinte
+33 (1) 48172121
agfrance.info@alfagomma.com

GERMANY – Herne
Friedrich der Grosse 10
44628 Herne
+49 (2323) 14 730
info.germany@alfagomma.com

GREECE – Athens
85 Kifissou Avenue
12241 Aigaleo, Athens
+30 (210) 41 19 909
alfagomma-hellas@ath.forthnet.gr

INDONESIA – Tigaraksa
JL. Raya Pemda Tigaraksa km. 4
No 34, Matagara
Tigaraksa, Tangerang 15720
+62 (21) 59 96 301
jakarta@alfagomma.co.id

ITALY – Vimercate
Via Torri Bianche 1
20871 Vimercate (MB)
+39 (0)39 60 161
info@alfagomma.com

MALAYSIA – Pasir Gudang
Plo 405, Jalan Perak 4
81707 Pasir Gudang
Negeri Johor Darul Takzim
+60 (7) 25 72 000
alfagomma@alfagomma.com.my

MEXICO – Torreón
Av. Industria de la transformacion
Parque Pymes 585
27400 Torreón, Coahuila
+52 8713125026
alfagomma.mexico@alfagomma.com

SINGAPORE
14 Tuas Ave 11
Singapore 639080
+65 6360 9000
alfagomma@alfagomma.com.sg

SOUTH AFRICA – Johannesburg
17 Quark Crescent Linbro Business Park
Sandton 2065
+27 (11) 20 10 900
alfagomma@alfagomma.co.za

SOUTH KOREA – Hwasung
15 Julteo Gil
Yangkam-Myun, Hwasung-Si
Kyungki-Do 18630
+82 (31) 35 28 671
alfagomma@alfagomma.co.kr

THAILAND – Bangkok
60/21 Moo.4 King Kaew Road
Racha Thewa SubDistrict, Bang Phli District
Samut Prakan Province, 10540
+66 (0) 2 136 2388
sales@alfagomma.co.th

UNITED KINGDOM – Haydock
43 Wilcock Road
Old Boston Trading Estate Haydock
St. Helens WA11 9TG
+44 (1942) 40 76 80
haydock.sales@alfagomma.com

UNITED STATES OF AMERICA – Burlington
3520 West Avenue
IA 52601 Burlington
+1 (319) 75 89 224
info@alfagomma.us

DUNLOP HIFLEX

DENMARK – KOLDING
Kokholm 5
6000 Kolding
+45 (43) 25 40 00
kundeservice@dunlophiflex.dk

ESTONIA – Tallin
Läike tee 32/1 - Peetri alevik,
Rae vald - 75312 Harjumaa (Tallinn)
Tel: +372 (0) 605 4900
tallinn@dunlophiflex.ee

FINLAND – Pirkkala
Jasperintie 320
33960 Pirkkala
+358 (207) 625 700
info@dunlophiflex.fi

NETHERLANDS – Deventer
Hunneperkade 86
7418 BT Deventer
+31 (570) 66 05 70
info@dunlophiflex.nl

NORWAY – Kjeller
Jogstadveien 39
Pb. 7, 2027 Kjeller
2007 Kjeller
+47 (23) 00 47 00
sales@dunlophiflex.no

SWEDEN – Halmstad
Kistinge Industriområde
Seldonsvagen 2
30180 Halmstad
+46 (104) 14 44 04
halmstad@dunlophiflex.se

ARGUS

GERMANY – Ettlingen
Pforzheimer Str. 126
76275 Ettlingen
+49 (7243) 50 550
info@argus-fluidtechnik.de

UNITED KINGDOM – Salisbury
Telford Road
Salisbury, Wiltshire SP2 7PH
+44 (1722) 42 05 90
sales@hiflex-europe.com



ALFAGOMMA FRANCE

Siège : 23 Allée des Impressionnistes – Le Sisley – 93420 Villepinte

Tel : +33 (0)1.48.17.21.21

Usine : Rue de la République – 59496 Salomé

Tel : +33 (0)3.20.12.67.00

AGFrance.info@alfagomma.com – www.alfagomma.com