



**Kit PLT TracPipe® pour réaliser sans
soudure ni brasure des canalisations gaz
semi-rigides jusqu'à 2 bar pour les
applications résidentielles, tertiaires,
industrielles et agricoles.**



TracPipe®
Flexible Gas Piping by Omega Flex®

Avantages du TracPipe®

La sécurité étant notre priorité absolue, nous avons travaillé dur pour développer des produits qui, non seulement vous offrent une canalisation gaz fiable, mais également d'énormes avantages, vous permettant de travailler plus efficacement, avec un support et une formation inégalés.

Leader marché

TracPipe® est le produit leader du marché au Royaume-Uni depuis son introduction en 2000. Avec la commercialisation de TracPipe® en France en 2008, OmegaFlex® a travaillé avec les autorités françaises pour s'assurer que ce produit innovant contribue à façonner l'industrie pour les années à venir.

Support & Formation

L'expertise technique et le support produit ont toujours été une philosophie fondamentale d'OmegaFlex®. Notre équipe d'experts a une grande expérience dans l'industrie du gaz et est en mesure d'offrir gratuitement le service à la fois via la hotline technique et l'assistance sur chantier.

Qualité

La sécurité est primordiale, donc les produits que nous fabriquons seront toujours de la plus haute qualité. TracPipe® est fabriqué à partir de matériaux de la meilleure qualité et est continuellement testé de manière rigoureuse conformément à nos procédures de qualité ISO 9001 : 2015.

Gains économiques

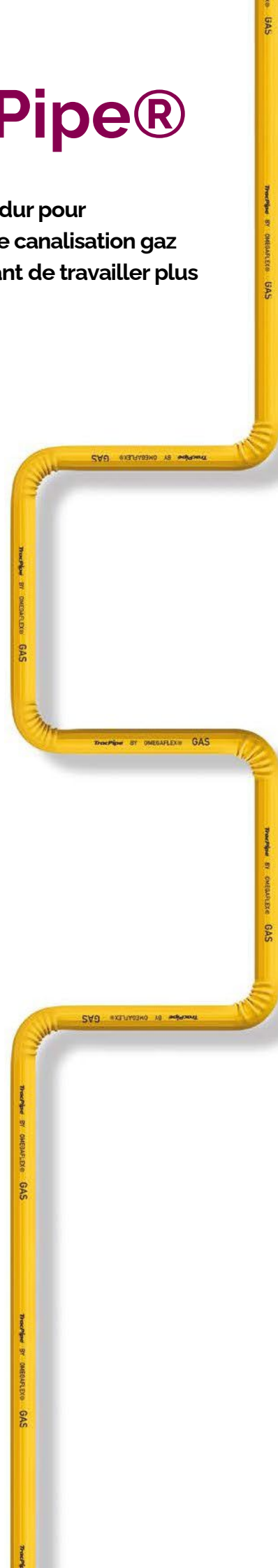
TracPipe® est jusqu'à 75% plus rapide à mettre en œuvre que les matériaux de tuyaux rigides, ce qui vous permet de gagner du temps sur les coûts d'installation. TracPipe® a également généralement des débits de gaz supérieurs à ceux des produits comparables sur le marché, offrant la possibilité de réaliser des économies accrues en réduisant le diamètre. Dans le cadre de notre accompagnement, nous proposons un service de dimensionnement des canalisations, également gratuit.



MADE IN
BRITAIN



ATG-PLT 002



Engagé dans la fabrication de classe mondiale et le service

Fondée en 1975, OmegaFlex® est une entreprise axée sur les produits et l'ingénierie qui s'engage à répondre aux exigences de performance les plus strictes pour tous ses clients.

En 2000, OmegaFlex® Limited a été créée au Royaume-Uni, lorsque le kit PLT TracPipe® a été introduit sur le marché britannique. Depuis 2007, TracPipe® est fabriqué au Royaume-Uni d'où il est expédié pour le marché britannique, vers l'Europe et dans le monde.

À la suite d'essais réussis au début des années 2000, à partir de 2007, avec l'introduction de la norme NF EN 15266, le PLT a été accepté comme une alternative appropriée aux matériaux de tuyauterie de gaz rigides traditionnels. En tant que fabricant européen de premier plan, OmegaFlex® a joué un rôle déterminant dans le développement de ce marché.

Une fabrication de classe mondiale s'accompagne d'un support de classe mondiale ! Service client, expertise technique et assistance produit sont toujours disponibles auprès de notre équipe d'experts au Royaume-Uni et en France. Nous sommes en mesure d'offrir une assistance via le service client et les lignes d'assistance technique ainsi que des visites sur chantier. Nous proposons également des formations gratuites aux utilisateurs et prescripteurs.

Choisissez TracPipe® pour remplacer le cuivre et l'acier :

- 🔩 **Facilité et rapidité de mise en œuvre**
- 🔩 **Grandes longueurs continues directement du compteur à l'appareil, sans raccord**
- 🔩 **La gamme de raccords AutoFlare® pour TracPipe® peut être associée à des tuyaux métalliques (cuivre ou acier)**
- 🔩 **Durable et léger**
- 🔩 **Semi-rigide et flexible**
- 🔩 **Se plie et se cintre à la main**
- 🔩 **Se découpe avec un coupe-tube à molette pour acier inoxydable**
- 🔩 **Aucun filetage ou travail à chaud nécessaire**

**Certifié selon les normes
NF EN 15266 et
XP E 29-826**

**Utilisation pour une
pression de service
jusqu'à 2 bar (Classe 2)**

**Installations
résidentielles,
industrielles,
tertiaires et
agricoles**

Les bons installateurs travaillent efficacement

TracPipe® est un système de canalisation de gaz semi-rigide en acier inoxydable certifié ATG-PLT et fabriqué à Banbury, Oxfordshire, depuis 2007.

Les raccords TracPipe® AutoFlare® satisfont au test B de résistance au feu de la norme BS EN 1775, annexe A.

La gaine extérieure TracPipe® obtient un indice de réaction au feu EUROCLASS de B-s1, d0.

TracPipe® est généralement 75% plus rapide à mettre en œuvre par rapport à l'installation traditionnelle de tuyaux rigides en acier ou en cuivre - idéal pour les installateurs à la recherche d'un avantage concurrentiel en réduisant le temps de travail dans un marché difficile. Il est reconnu comme l'alternative parfaite à la tuyauterie rigide installée entre le compteur et un appareil fixe. Il est facile à couper, à cintrer à la main et ne nécessite aucune soudure, soudure ou outils spéciaux.

TracPipe® est disponible du DN15 à DN50 avec des longueurs allant jusqu'à 90 m en standard et des longueurs plus grandes sur demande.

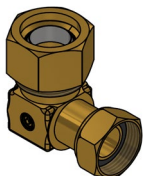
TracPipe® est également disponible en packs dans les DN15, DN20, DN25 et DN32 en longueurs de 5 à 15 mètres.



TracPipe® est installé partout en France depuis près de 15 ans

75% plus rapide à mettre en œuvre que le tube de cuivre

Liste des références



Référence	Description	DN	Lg. (m)	Qté / Pkg	Poids (kg)
Couronnes TracPipe® - DN15 / 20 / 25 / 32 / 40 / 50					
FGP-SS4-15-30	TracPipe® DN15 x 30 m	DN15	30	1	9 kg
FGP-SS4-15-75	TracPipe® DN15 x 75 m	DN15	75	1	21.2 kg
FGP-SS4-22-30	TracPipe® DN22 x 30 m	DN20	30	1	12.5 kg
FGP-SS4-22-75	TracPipe® DN22 x 75 m	DN20	75	1	30 kg
FGP-SS4-22-100UK	TracPipe® DN22 x 100 m	DN20	100	1	45 kg
FGP-SS4-22-300	TracPipe® DN22 x 300 m	DN20	300	1	140 kg
FGP-SS4-28-30	TracPipe® DN28 x 30 m	DN25	30	1	16 kg
FGP-SS4-28-55	TracPipe® DN28 x 55 m	DN25	55	1	29 kg
FGP-SS4-28-90	TracPipe® DN28 x 90 m	DN25	90	1	46.2 kg
FGP-SS4-32-45	TracPipe® DN32 x 45 m	DN32	45	1	35.5 kg
FGP-SS4-32-75	TracPipe® DN32 x 75 m	DN32	75	1	57 kg
FGP-SS4-40-45	TracPipe® DN40 x 45 m	DN40	45	1	38 kg
FGP-SS4-40-75	TracPipe® DN40 x 75 m	DN40	75	1	66 kg
FGP-SS4-50-45	TracPipe® DN50 x 45 m	DN50	45	1	55.6 kg
Raccord AutoFlare® mâle conique 6,25%					
FGP-FST-15EN	AutoFlare® DN15 x 1/2"	DN15		24	0.20 kg
FGP-FST-22/20EN	AutoFlare® DN22 x 3/4"	DN20		16	0.25 kg
FGP-FST-28/25EN	AutoFlare® DN28 x 1"	DN25		16	0.30 kg
FGP-FST-32EN	AutoFlare® DN32 x 1" 1/4	DN32		6	0.70 kg
FGP-FST-40EN	AutoFlare® DN40 x 1" 1/2	DN40		4	1.00 kg
FGP-FST-50EN	AutoFlare® DN50 x 2"	DN50		4	1.60 kg
Tés AutoFlare®					
FGP-TF15-T15	Té égal AutoFlare® DN15 x DN15 x DN15	DN15		14	0.50 kg
FGP-TF22-T22	Té égal AutoFlare® DN22 x DN22 x DN22	DN20		12	0.75 kg
FGP-TF28-T28	Té égal AutoFlare® DN28 x DN28 x DN28	DN25		10	1.00 kg
FGP-TF22-T15	Té inégal AutoFlare® DN22 x DN22 x DN15			12	0.75 kg
FGP-TF28-T15	Té inégal AutoFlare® DN28 x DN28 x DN15			10	1.00 kg
FGP-TF28-T22	Té inégal AutoFlare® DN28 x DN28 x DN22			10	1.00 kg
FGP-RT-1001DN	Té inégal AutoFlare® DN28 x DN22 x DN15			10	1.00 kg
FGP-RT-1002DN	Té inégal AutoFlare® DN28 x DN22 x DN22			10	1.00 kg
FGP-RT-752DN	Té inégal AutoFlare® DN22 x DN15 x DN15			12	0.75 kg
Tés AutoFlare®					
FGP-ELB-DN22xG3/4	Coude 90° dosseret chaudière DN22 x G 3/4"	DN20		10	0.23 kg



Référence	Description	DN	Lg. (m)	Qté / Pkg	Poids (kg)
Manchon AutoFlare®					
FGP-CPLG-15EN	Manchon AutoFlare® DN15	DN15		24	0.25 kg
FGP-CPLG-22/20EN	Manchon AutoFlare® DN22	DN20		16	0.35 kg
FGP-CPLG-28/25EN	Manchon AutoFlare® DN28	DN25		16	0.45 kg
FGP-CPLG-32EN	Manchon AutoFlare® DN32	DN32		6	0.93 kg
FGP-CPLG-40EN	Manchon AutoFlare® DN40	DN40		4	1.50 kg
FGP-CPLG-50EN	Manchon AutoFlare® DN50	DN50		4	2.10 kg
Raccord femelle JPG					
FGP-JPGB-15XG1/2	AutoFlare® DN15 x G 1/2"	DN15		24	0.16 kg
FGP-JPGB-15XG3/4	AutoFlare® DN15 x G 3/4"	DN15		15	0.20 kg
FGP-JPGB-20XG3/4	AutoFlare® DN22 x G 3/4"	DN20		15	0.25 kg
FGP-JPGB-20XG1	AutoFlare® DN22 x G 1"	DN20		15	0.30 kg
FGP-JPGB-25XG3/4	AutoFlare® DN28 x G 3/4"	DN25		15	0.33 kg
FGP-JPGB-25XG1	AutoFlare® DN28 x G 1"	DN25		10	0.40 kg
FGP-JPGB-32XG1.1/4	AutoFlare® DN32 x G 1" 1/4	DN32		10	0.50 kg
FGP-JPGB-32XG1.1/2	AutoFlare® DN32 x G 1" 1/2	DN32		6	0.50 kg
FGP-JPGB-40XG1.1/2	AutoFlare® DN40 x G 1" 1/2	DN40		4	0.70 kg
FGP-JPGB-40XG2	AutoFlare® DN40 x G 2"	DN40		4	0.70 kg
FGP-JPGB-50XG2.1/4	AutoFlare® DN50 x G 2" 1/4	DN50		5	0.70 kg
Raccord mâle JPG					
FGP-JPGN-15X1/2	AutoFlare® DN15 x G 1/2"	DN15		24	0.14 kg
FGP-JPGN-15XG3/4	AutoFlare® DN15 x G 3/4"	DN15		20	0.14 kg
FGP-JPGN-20XG3/4	AutoFlare® DN22 x G 3/4"	DN20		16	0.20 kg
FGP-JPGN-20XG1	AutoFlare® DN22 x G 1"	DN20		20	0.22 kg
FGP-JPGN-25XG1	AutoFlare® DN28 x G 1"	DN25		15	0.30 kg
FGP-JPGN-25XG1.1/4	AutoFlare® DN28 x G 1" 1/4	DN25		15	0.35 kg
FGP-JPGN-32XG1.1/4	AutoFlare® DN32 x G 1" 1/4	DN32		10	0.56 kg
FGP-JPGN-32XG1.1/2	AutoFlare® DN32 x G 1" 1/2	DN32		10	0.56 kg
FGP-JPGN-40XG1.1/2	AutoFlare® DN40 x G 1" 1/2	DN40		4	0.95 kg
FGP-JPGN-40XG2	AutoFlare® DN40 x G 2"	DN40		4	0.95 kg
FGP-JPGN-50XG2.1/4	AutoFlare® DN50 x G 2" 1/4	DN50		5	1.05 kg
Raccord JPC					
FGP-JPCB-20X6/20	AutoFlare® DN22 écrou JPC DN20	DN20		15	0.26 kg
FGP-JPCB-25X10/32	AutoFlare® DN25 écrou JPC DN32	DN25		8	0.26 kg
FGP-JPCB-32X10/32	AutoFlare® DN32 écrou JPC DN32	DN32		5	0.40 kg
FGP-JPCN-20X6/20	AutoFlare® DN22 mâle JPC DN20	DN20		16	0.20 kg
FGP-JPCN-25X6/20	AutoFlare® DN28 mâle JPC DN20	DN25		10	0.30 kg
FGP-JPCN-25X10/32	AutoFlare® DN28 mâle JPC DN32	DN25		10	0.30 kg
FGP-JPCN-32X10/32	AutoFlare® DN32 mâle JPC DN32	DN32		10	0.40 kg



Référence	Description	DN	Lg. (m)	Qté / Pkg	Poids (kg)
Pack installateur TracPipe® - avec 2 m ruban de protection (raccords à commander séparément)					
FGP-15-05	DN15 par 5 m avec ruban	DN15	5	1	1.0 kg
FGP-15-10	DN15 par 10 m avec ruban	DN15	10	1	2.0 kg
FGP-15-15	DN15 par 15 m avec ruban	DN15	15	1	3.0 kg
FGP-22-05	DN22 par 5 m avec ruban	DN20	5	1	2.0 kg
FGP-22-10	DN22 par 10 m avec ruban	DN20	10	1	4.0 kg
FGP-22-15	DN22 par 15 m avec ruban	DN20	15	1	5.0 kg
FGP-28-05	DN28 par 5 m avec ruban	DN25	5	1	2.0 kg
FGP-28-10	DN28 par 10 m avec ruban	DN25	10	1	5.0 kg
FGP-28-15	DN28 par 15 m avec ruban	DN25	15	1	6.0 kg
FGP-32-05	DN32 par 5 m avec ruban	DN32	5	1	4.0 kg
FGP-32-10	DN32 par 10 m avec ruban	DN32	10	1	7.0 kg
FGP-32-15	DN32 par 15 m avec ruban	DN32	15	1	10.0 kg
Coupe-tube					
Remarque – Aucun outil spécifique nécessaire. Pour couper du DN32 au DN50, utiliser une molette réf. FGP-E-5272 ou équivalent					
FGP-TC-151	Ridgid Cutter 151	DN10-25		1	0.41 kg
FGP-TC-152	Ridgid Cutter 152	DN10-50		1	0.86 kg
Demi-anneaux					
FGP-RING-15	Demi-anneaux TracPipe® DN15	DN15		10	0.01 kg
FGP-RING-22	Demi-anneaux TracPipe® DN22	DN20		10	0.01 kg
FGP-RING-28	Demi-anneaux TracPipe® DN28	DN25		10	0.01 kg
FGP-RING-32	Demi-anneaux TracPipe® DN32	DN32		10	0.01 kg
FGP-RING-40	Demi-anneaux TracPipe® DN40	DN40		10	0.01 kg
FGP-RING-50	Demi-anneaux TracPipe® DN50	DN50		10	0.02 kg
Kit crosse					
FGP-SNS-DN22-JPC20KIT	Kit crosse pour conduite montante JPC DN20 – PLT DN22	DN20		1	0.20 kg
FGP-SNS-DN28-JPC20KIT	Kit crosse pour conduite montante JPC DN20 – PLT DN28	DN25		1	0.20 kg
FGP-SNC-DN22-JPC20KIT	Kit crosse pour compteur S2300/S2400 JPC DN20 – PLT DN22	DN20		1	0.30 kg
FGP-SNC-DN28-JPC20KIT	Kit crosse pour compteur S2300/S2400 JPC DN20 – PLT DN28	DN25		1	0.30 kg
FGP-SNR-DN22-JPC20KIT	Kit crosse pour coffret rénovation JPC DN20 – PLT DN22	DN20		1	0.16 kg
Ruban de protection en silicone auto-amalgamant					
FGP-g15-10H-2	Ruban silicone largeur 25mm	25mm	2	1	0.03 kg
FGP-g15-10H-12	Ruban silicone largeur 25mm	25mm	11	1	0.15 kg
FGP-g15-20H12PO	Ruban silicone largeur 50mm	50mm	11	1	0.30 kg



Simple, Rapide, Sûr

OmegaFlex®

OmegaFlex SAS

7 bis Rue Jeanne d'Arc – 76000 ROUEN

Téléphone: +33 (0) 2 77 32 99 96

Fax: +44 (0) 1295 26 73 02

Email: eurosales@omegaflex.com

tracpipe.fr

TracPipe®
Flexible Gas Piping by Omega Flex®