



Tél. / Fax : + 33 (0) 4 78 91 79 74

Email: contact@fedist.fr

www.fedist.fr

FLEXIBLES PLOMBERIE – TRESSE INOX- TUYAU EPDM, REF. FP1-FP2-FP3

REFERENCES

- FP1 = Femelle / Femelle tournant joints incorporés
- FP2 = Mâle / Femelle tournant joint incorporé
- FP3 = Femelle / Femelle tournant joints incorporés



DESCRIPTION

- Tube flexible gamme plomberie à tresse en acier inoxydable mm de raccords mâles et/ou femelles à écrou tournant
- Joint EPDM incorporé sur partie femelle tournante
- Diamètre intérieur tuyau EPDM = 12 mm - Diamètre extérieur tresse inox = 18 mm
- Diamètre de passage au raccord = 9,5 mm

APPLICATIONS

- Réseaux de plomberie
- Branchement et réseaux de distribution d'eau potable destinée à la consommation humaine
- Bâtiment

SPECIFICATIONS MATIERES

Description	Matière	Norme
Tuyau interne	EPDM	EN 681-1
Tresse & Douille de sertissage	Acier inoxydable	AISI 304
Raccord	Laiton Nickelé CW617N & CW614N	EN 12164 & EN 12165
Joint	EPDM	

CONFORMITE AUX NORMES ET AGREMENTS

- Agrément CSTB n° 14-06-1058
- ACS produit n° 08 ACC NY 251
- Certification EN ISO 9001 : 2008
- Origine fabrication: Italie

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- Taraudage au pas du gaz suivant EN 10226-1
- Pression de fonctionnement admissible : 10 Bar
- Température de fonctionnement admissible : 90°C
- Débit à 3 bar = 74 Litres/Minute
- Rayon minimum de courbure = 72 mm

Les informations sont données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles sans préavis.

1153, Route de Trévoux – 69730 GENAY
E.U.R.L. au capital de 35000 Euro – Code APE 518 M – Siret 478 967 193 00028
Reproduction et/ou communication interdite sans autorisation de la société F.E.D