



EZYFLEX® EI

Flexible EPDM tresse inox DN12



Sanitaire

Appareils sanitaires



- ▶ **Composition :**
 - Tube EPDM selon EN 681-1 type WB
 - Tresse inox AISI 304
 - Raccords en laiton nickelé
 - Douilles de sertissage inox
- ▶ **Étanchéité :**
 - Joint plat sur portée plate
- ▶ **Longueurs standards :**
 - 300, 500, 700, 1000 mm
- ▶ **Application :**
 - Alimentation en eau chaude et froide des appareils sanitaires

- ▶ **Données techniques**
- Température maximum **+90°C (pointes à +110°C)**
- Pression de service maxi. **16 Bar**
- 12 x 18 mm (DN12)**
- Rayon de courbure min. **72 mm**

OFFRE SUR MESURE

- ▶ Longueur spécifique : **150 mm à plus de 10 000 mm**
MOQ en fonction de la longueur souhaitée
- ▶ Raccords personnalisables : diamètre, matière...
- ▶ Packaging personnalisable : nous consulter

▶ Flexibles assemblés / Références & Configurations

Référence	Flexible	Raccord 1 / Filetage		Raccord 2 / Filetage	
EI12P2P2		Femelle	1/2"	Femelle	1/2"
EI12P2P4			1/2"		3/4"
EI12P4P4			3/4"		3/4"
EI12P2M2		Femelle	1/2"	Mâle	1/2"
EI12P4M2			3/4"		1/2"
EI12P4M4			3/4"		3/4"
EI12P2C2		Femelle	1/2"	Coudé	1/2"
EI12P4C4			3/4"		3/4"



IFT Groupe Omerin SAS
 Zone Industrielle - F 63600 Ambert
 Tél: +33 (0)4 73 82 32 33
 ift@omerin.com

www.flexibles.com

Les informations données dans la présente fiche technique sont indicatives et susceptibles de modifications sans préavis. Tout flexible commandé devra respecter les préconisations de pose de la société IFT, consultable sur son catalogue. La société IFT ne saurait en aucun cas être tenue responsable d'éventuels incidents dans le cas d'utilisations inappropriées, notamment dans le cas de poses non réalisées dans le respect des règles de l'art et des normes en vigueur. © Marque déposée d'IFT. Dessins et photos non contractuels. Reproduction interdite sans l'accord préalable d'IFT.