

FLEXIBLES EAU FROIDE

Tresse Inox



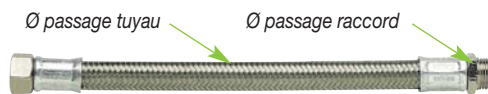
1 • CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Les flexibles Jetly sont utilisables pour l'eau froide domestique comme jonctions de tuyauterie, raccordements de pompes eau froide et de réservoirs à pression.
- Les flexibles font l'objet d'une sélection sévère des composants ainsi que des procédés de fabrication qui leur garantissent une sécurité et une durée de vie optimum. Ils sont spécialement conçus pour travailler en pression et non en dépression.
- Tuyau en caoutchouc EPDM.
- Tresse en fil Inox AISI 304.
- Douille de sertissage en aluminium anodisé.
- Raccords mâle/femelle en laiton nikelé.
- ACS N° 05 ACC PA 036.

2 • CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

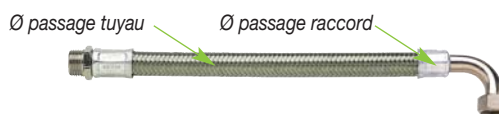
- Température de service : jusqu'à 100 °C.
- Pression de service : 10 bars (1" 1/2 et 2" : 6 bars).
- Gamme Inox de 3/4" à 2" avec ou sans coude.

Type Inox - Raccord M/F **sans coude**



| Type | Code | Ø extérieur mm | Ø passage tuyau mm | Ø passage raccords mm | Rayon de courbure mm | Pression maxi service bar | Température maxi C° | Longueur mm | Poids kg |
|--------|--------|-------------------|--------------------------|-----------------------------|-------------------------------|------------------------------------|---------------------------|----------------|-------------|
| 3/4" | 450033 | 26 | 19 | 15 | 70 | 10 | 100 | 300 | 0,2 |
| | 450053 | 26 | 19 | 15 | 70 | 10 | 100 | 500 | 0,3 |
| | 450073 | 26 | 19 | 15 | 70 | 10 | 100 | 700 | 0,4 |
| | 450103 | 26 | 19 | 15 | 70 | 10 | 100 | 1000 | 0,6 |
| 1" | 450034 | 33 | 25 | 20 | 100 | 6 | 100 | 300 | 0,4 |
| | 450054 | 33 | 25 | 20 | 100 | 6 | 100 | 500 | 0,6 |
| | 450074 | 33 | 25 | 20 | 100 | 6 | 100 | 700 | 0,7 |
| | 450104 | 33 | 25 | 20 | 100 | 6 | 100 | 1000 | 1 |
| 1" 1/4 | 450055 | 42 | 32 | 26 | 130 | 6 | 100 | 500 | 1 |
| | 450075 | 42 | 32 | 26 | 130 | 6 | 100 | 700 | 1,2 |
| | 450105 | 42 | 32 | 26 | 130 | 6 | 100 | 1000 | 1,6 |
| 1" 1/2 | 450056 | 53 | 40 | 34 | 180 | 6 | 100 | 500 | 1,4 |
| | 450076 | 53 | 40 | 34 | 180 | 6 | 100 | 700 | 1,8 |
| | 450106 | 53 | 40 | 34 | 180 | 6 | 100 | 1000 | 2,4 |
| 2" | 450057 | 65 | 50 | 43 | 230 | 6 | 100 | 500 | 2,0 |
| | 450107 | 65 | 50 | 43 | 230 | 6 | 100 | 1000 | 3,2 |

Type Inox - Raccord M/F **avec coude**

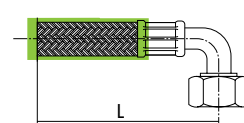
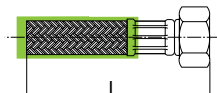
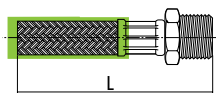


| | | | | | | | | | |
|--------|--------|----|----|----|-----|---|-----|-----|-----|
| 1" | 450554 | 33 | 25 | 20 | 100 | 6 | 100 | 500 | 0,6 |
| | 450555 | 33 | 25 | 20 | 100 | 6 | 100 | 600 | 0,7 |
| | 450574 | 33 | 25 | 20 | 100 | 6 | 100 | 700 | 0,7 |
| | 450576 | 33 | 25 | 20 | 100 | 6 | 100 | 800 | 0,9 |
| 1" 1/4 | 450575 | 42 | 32 | 26 | 130 | 6 | 100 | 700 | 1,2 |

2 • CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES (suite)

• Longueurs

On doit mesurer les flexibles dans la longueur totale (tolérance de $\pm 2\%$).

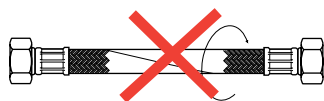


• Précautions de montage

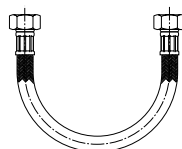
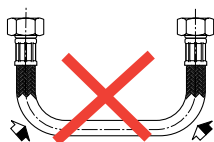
Lors du montage, les flexibles ne doivent avoir aucun effet de torsion.

Mauvais montage

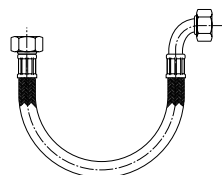
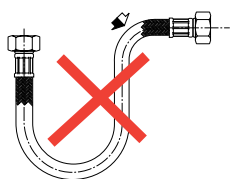
Bon montage



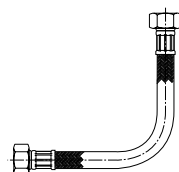
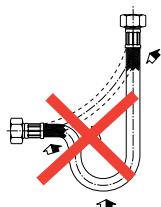
Assembler sans tension, ni torsion.



Ne pas courber le flexible avec un rayon de courbure inférieur à 3 fois le diamètre du tuyau.



Utiliser les flexibles adéquats selon l'installation.



Laisser près des raccords une partie droite du tuyau d'une longueur égale au moins à 3 fois le diamètre du tube.