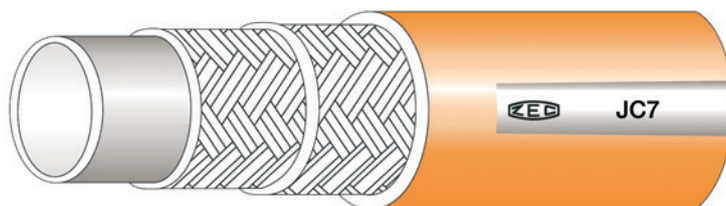


# TUYAU THERMOPLASTIQUE SÉRIE JC7

De 200 Bar à 275 Bar  
De 2900 PSI à 4000 PSI



Caractéristiques techniques des tuyaux série JC7 avec renforcement deux tresses Polyester

## FICHE TECHNIQUE - TUYAU THERMOPLASTIQUE SÉRIE JC7

| Référence | Ø           |           |             |           | PRESSION A 23°C       |                       | PRESSION            |                     | RAYON              |                      | Poids (g/m) | Poids (lbs/ft) | Code Jupe |
|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|-----------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|--------------------|----------------------|-------------|----------------|-----------|
|           | int. (inch) | int. (mm) | ext. (inch) | ext. (mm) | Eclatement min. (bar) | Eclatement min. (psi) | Exercice max. (bar) | Exercice max. (psi) | Courbure min. (mm) | Courbure min. (inch) |             |                |           |
| JC757001  | 3/8"        | 9.7       | 0.650       | 16.5      | 690                   | 10000                 | 275                 | 4000                | 55                 | 2.17                 | 158         | 0.106          | BP38R7V   |
| JC767001  | 1/2"        | 13.0      | 0.882       | 22.4      | 690                   | 10000                 | 275                 | 4000                | 75                 | 2.95                 | 277         | 0.186          | BP12JC7   |
| JC777001  | 5/8"        | 16.0      | 1.043       | 26.5      | 550                   | 7975                  | 220                 | 3200                | 100                | 3.94                 | 372         | 0.250          | BP34R7    |
| JC787001  | 3/4"        | 19.2      | 1.173       | 29.8      | 517                   | 7500                  | 207                 | 3000                | 120                | 4.72                 | 431         | 0.290          | BP34JC7   |
| JC797001  | 1"          | 25.6      | 1.469       | 37.3      | 517                   | 7500                  | 207                 | 3000                | 150                | 5.91                 | 580         | 0.390          | BP1JC7    |
| JC7107001 | 1"1/4       | 32.0      | 1.811       | 46.0      | 517                   | 7500                  | 207                 | 3000                | 235                | 9.25                 | 848         | 0.570          | BP114JC7  |
| JC7127001 | 1"1/2       | 38.2      | 2.126       | 54.0      | 500                   | 7250                  | 200                 | 2900                | 375                | 14.76                | 1186        | 0.797          | BP112JC7  |

**Longueur en couronnes:**  
80-100-120-150-180-200-250 ml

**Caractéristiques techniques de fabrication:**  
Tuyau intérieur composé en thermoplastique, renforcement avec deux tresses polyester et revêtement extérieur en Polyuréthane anti-abrasif.

**Applications:**  
Le tuyau de la série JC7 a été créé pour le passage d'eau dans le secteur du nettoyage à haute pression.

**Température d'utilisation:**  
De -40°C à +55°C De -40°F à +131°F

**Pression de service:**  
Coefficient de sécurité 1:2;5