

# FISH PUMP



## AGRICULTURE

Pompage de poisson dans les fermes piscicoles



### APPLICATIONS

Utilisé pour pomper le poisson dans les fermes piscicoles et les usines de transformation du poisson.

2 niveaux de pression de service disponibles :

- 2 bar
- 3 bar

### AVANTAGES

- Utilisé pour pomper les poissons dans les fermes piscicoles et usines de transformation du poisson.
- Conception du flexible fournissant des caractéristiques optimales pour cette application.
- Résistant aux fortes manipulations.
- Sans hélice pour les applications de déchargements.

### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Autres longueurs disponibles sur demande.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

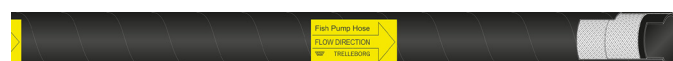
|                           |  |
|---------------------------|--|
| Tube                      | SBR/NBR résistant à l'abrasion, noir, lisse.                 |
| Armature                  | plis textiles  |
| Revêtement                | SBR/NBR résistant aux intempéries, noir, aspect grain toile. |
| Température d'utilisation | -40°C => +80°C.  |



FP 3010



FP 2007



et à l'opposé :



AGRICULTURE

FISH PUMP



| DIAMÈTRE INTÉRIEUR (MM) | DIAMÈTRE EXTÉRIEUR (MM) | PRESSION DE SERVICE (BAR) | PLNE (BAR) | POIDS (KG/M) | LONGUEUR (M) | CODE ARTICLE |
|-------------------------|-------------------------|---------------------------|------------|--------------|--------------|--------------|
| 254.0                   | 261.0                   | 2                         | 7          | 3.05         | 40.0         | 5010364      |
| 254.0                   | 263.0                   | 3                         | 10         | 4.06         | 40.0         | 2955660      |
| 254.0                   | 265.0                   | 3                         | 10         | 5.12         | 40.0         | 2863290      |
| 305.0                   | 312.0                   | 2                         | 7          | 3.66         | 30.0         | 0594432      |
| 305.0                   | 312.0                   | 2                         | 7          | 3.66         | 40.0         | 0208009      |
| 305.0                   | 312.0                   | 3                         | 10         | 3.83         | 40.0         | 2861070      |
| 305.0                   | 314.0                   | 3                         | 10         | 5.03         | 40.0         | 2913530      |
| 305.0                   | 316.0                   | 3                         | 10         | 6.30         | 40.0         | 2911310      |
| 355.0                   | 362.0                   | 2                         | 7          | 4.25         | 30.0         | 0594424      |
| 355.0                   | 362.0                   | 2                         | 7          | 4.25         | 40.0         | 0208025      |
| 355.0                   | 362.0                   | 3                         | 10         | 4.44         | 40.0         | 2860840      |
| 355.0                   | 364.0                   | 3                         | 10         | 5.84         | 20.0         | 1300190      |
| 355.0                   | 364.0                   | 3                         | 10         | 5.84         | 40.0         | 2052650      |
| 355.0                   | 366.0                   | 3                         | 10         | 7.30         | 40.0         | 5500653      |

Tolérance sur longueur :  $\pm 1\%$  (norme ISO 1307).

