

Tuyau d'eau industriel WATER – Basse et moyenne pression extrêmement flexible



Tuyau d'eau industriel exceptionnellement flexible, idéal pour l'industrie alimentaire

- Extrêmement **flexible** et facile à manipuler.
- Tresse textile renforcée haut de gamme pour une résistance élevée à la **pression**.
- Revêtement extérieur en **caoutchouc synthétique** conforme aux normes **FDA**. Particulièrement résistant à l'**abrasion**, à l'**huile**, à l'**ozone** et aux **intempéries**.
- DN12: max. 58 bar
DN19: max. 45 bar
- Convient pour les **graisses animales** et les **fluides aqueux**.
- Plage de **température** de -40 °C à +100 °C.

Parfaitement adapté pour un usage universel dans le secteur agroalimentaire, l'industrie en général, etc.

Composants: gaine interne et revêtement externe en caoutchouc synthétique.

Revêtement lisse: facile à nettoyer, excellentes propriétés de glisse.

Caractéristiques techniques

R+M Nr.	DN	inch	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	bar	psi	mm	inch	mm	Poids	Température
305 721 201	12	1/2"	12,7	19,7	58	840	70	2,8	~3,5	~0,32	-40 °C – +100 °C
305 723 401	19	3/4"	19	27	45	650	110	4,3	~4,0	~0,45	-40 °C – +100 °C

Symboles Diamètre nominal Diamètre intérieur Diamètre extérieur Pression nominale Rayon de courbure Poids
 Épaisseur de paroi Température