



Tuyau Caoutchouc SE666THR

DESCRIPTION

- Tube : EPDM noir lisse
- Armature : tresse ou nappe textile synthétique
- Revêtement : EPDM noir, 6 bandes jaunes, surface lisse

UTILISATION

Refoulement d'eau froide ou chaude : en milieu agricole, industriel, travaux publics, etc...

DONNÉES TECHNIQUES

- Grande résistance à tous les facteurs de vieillissement, froid, chaleur, etc...
- Robuste, souple
- Résistant aux acides et engrais légers
- Température d'utilisation :
 - En continu : -40°C +100°C
 - En pointe : 120°C
- Pression de service : 10 Bar
à 100°C : 6 Bar
- Conforme aux normes
NFT47253 Type 1
NFT47251

DIMENSIONS

Ø int (mm)	Ø ext (mm)	Poids (g/m)
12	18	213
15	21	274
19	26	386
25	33	551
30	39	722
34	43	779

Ces informations sont données à titre indicatif et doivent être validées par vos soins en fonction des paramètres de vos applications (température, concentrations des produits en contact, pression...)

En aucun cas elles ne peuvent engager la responsabilité de SOLUTIONS ELASTOMERES