

## FOLDABLE - TUYAU IRRIGATION APLATISSABLE



-15°C +80°C

### CARACTERISTIQUES

Tube : caoutchouc synthétique, lisse - Renforcement : Trame textile en polyester haute résistance

Revêtement : Caoutchouc synthétique résistant à l'abrasion et aux intempéries

Indication du sens d'utilisation - Température d'utilisation : -15°C à +80°C

PS (pression de service) à 23°C - Coefficient de sécurité à 20°C : 3 fois la pression de service

### UTILISATION

Le tuyau peut être aplati et enroulé lorsqu'il n'est pas utilisé. Pour l'évacuation de l'eau et d'autres liquides non corrosifs. Excellente résistance au vrillage et à la torsion.



page 73

**COLORIS : NOIR, BANDE BLEUE**

ø int x ø ext (mm)	Poids (g/m)	PS à 23°C (bar)	PLNE à 23°C (bar)	Longueur (m)	Prix (€/m)
				40m	
<b>102 x 112</b>	2160	15	45	<b>TCFD102112040</b>	



## THERMIDOR - EAU

-20°C +100°C

### CARACTERISTIQUES

Tube : EPDM noir, non poreux, lisse - Renforcement : Trame textile haute ténacité

Revêtement : EPDM noir avec 6 bandes jaunes

### UTILISATION

Tuyau refoulement d'eau pour l'industrie, l'agriculture, le jardinage et les travaux publics, ainsi que de nombreux autres domaines d'application



page 73

**COLORIS : NOIR, BANDES JAUNES**

ø int x ø ext (mm)	PS (bar)	Longueur (m)	Rayon de courbure (mm)	Référence	Longueur (m)	Référence	Prix (€/m)
<b>13 x 19</b>	15	25m	105	<b>TCTHERMIDOR1325</b>	50m	<b>TCTHERMIDOR1350</b>	
<b>15 x 21</b>	15	25m	120	<b>TCTHERMIDOR1525</b>	50m	<b>TCTHERMIDOR1550</b>	
<b>19 x 26</b>	15	25m	150	<b>TCTHERMIDOR1925</b>	50m	<b>TCTHERMIDOR1950</b>	
<b>25 x 33</b>	15	25m	200	<b>TCTHERMIDOR2525</b>	50m	<b>TCTHERMIDOR2550</b>	
<b>30 x 39</b>	10	20m	240	<b>TCTHERMIDOR3020</b>	40m	<b>TCTHERMIDOR3040</b>	