

# Tuyaux universels

## UNITRIX 60 Tuyau multi-usages en NBR, conducteur d'électricité 20 bar pression de service



- Revêtement intérieur: couche intérieure en NBR lisse, noire et non poreuse
- Insertions: fils synthétiques
- Revêtement extérieur: couche extérieure NBR, résistante à l'huile, la graisse et les produits chimiques
- Identification: 6 champs de couleur tabac disposés axialement sur fond noir, PHOENIX UNITRIX 60 DN 10 R < 10<sup>6</sup> Ω/m Made in Germany
- Résistant: essence, huile minérale, gazole, kérosène, mazout et huile de graissage, air comprimé, eau chaude et froide avec et sans additifs de lavage, huiles végétales et graisses animales, propane, butane, acides dilués, alcools techniques, pesticides, solutions salines, naphta, AdBlue/AUS 32
- Description + domaines d'utilisation: le tuyau multi-usages UNITRIX 60 promet les meilleurs résultats dans les domaines d'ingénierie, l'agriculture, la sylviculture, les ateliers, les carrières, la construction ainsi que la navigation et les chemins de fer. UNITRIX 60 peut être utilisé avec des compresseurs, des pompes vide-fût ou des agrégats. Dans le domaine industriel il est surtout indiqué dans l'industrie pétrolière et l'industrie pétrochimique.
- Longueurs des rouleaux: 50 m
- Température de service: -25 à +85 °C
- Pression d'éclatement: env. 3 x pression de service

Article	Ø intérieur	Epaisseur de la paroi	Ø extérieur	Pression de service	Rayon de courbure minimal	Poids	Prix
	mm	mm	mm	bar	mm	g/m	CHF/m
<b>1721.8</b>	8	3.8	15.6	20	50	210	10.30
<b>1721.10</b>	10	3.8	17.6	20	60	250	11.70
<b>1721.13</b>	13	4	21	20	80	320	14.60
<b>1721.16</b>	16	4.5	25	20	100	430	18.40
<b>1721.19</b>	19	5	29	20	120	550	23.40

Rabais: 50 m 10 %, 100 m 15 %, 200 m 20 %