

> Tubes plastiques

NOUVEAU !

BioPEX 

Tube plastique PE-Xc nu

Avec barrière anti-diffusion d'oxygène EVOH; en rouleau.

Pression de service max. 6 bar; température de service max. 95°C.



Code article	Ø x épaisseur (mm)	Couleur	Cond. (Surcond.)
BPC1620090	16 x 2	Orange	90 m
BPC1620120	16 x 2	Orange	120 m
BPC1620240	16 x 2	Orange	240 m
BPC1620600	16 x 2	Orange	600 m
BPC2020150	20 x 2	Orange	150 m
BPC2020450	20 x 2	Orange	450 m

NOUVEAU !

BioPERT 

Tube plastique PE-RT nu

Avec barrière anti-diffusion d'oxygène EVOH; en rouleau.

Pression de service max. 4 bar; température de service max. 70°C.



Code article	Ø x épaisseur (mm)	Couleur	Cond. (Surcond.)
3401596	16 x 2	Ivoir	90 m
3401585	16 x 2	Ivoir	120 m
3401586	16 x 2	Ivoir	240 m
3401640	16 x 2	Ivoir	600 m
3401574	20 x 2	Ivoir	200 m

NOUVEAU !

BioSKIN 

Tube multicouche PE / Al / PE nu

En rouleau.

Pression de service max. 6 bar; température de service max. 70°C.



Code article	Ø x épaisseur (mm)	Couleur	Cond. (Surcond.)
BSC1420100	14 x 2	Blanc	100 m
BSC1620100	16 x 2	Orange	100 m
BSC1620250	16 x 2	Orange	250 m

NOUVEAU !

BioPERT-H 

Tube plastique PE-RT nu

Avec barrière anti-diffusion d'oxygène EVOH; sur dévidoir EWT.

Pression de service max. 4 bar; température de service max. 70°C.

A dérouler à l'aide de bipieds-supports réf. V3368.



Code article	Ø x épaisseur (mm)	Couleur	Cond. (Surcond.)
3401695	16 x 2	Ivoir	600 m
3401631	20 x 2	Ivoir	600 m

> Accessoires

TT2006 

Dériveur

Pour tubes TechPEX / MultiSKIN / BioPEX / BioSKIN.



Code article	Cond. (Surcond.)
TT2006600	1

NOUVEAU !

V3368 

Bipieds-support

En acier.

Pour dévidoir EWT (2 par dévidoir).



Code article	Cond. (Surcond.)
3401211	1

NOUVEAU !

K5770 

Dériveur sur roue

En acier.

Pour tubes TechPEX / MultiSKIN / BioPEX / BioSKIN.



Code article	Cond. (Surcond.)
3850594	1

14G 

Gaine

Pour joint de dilatation.



Code article	Gaine	Tube	Couleur	Cond. (Surcond.)
1925B	19/25	16x2	Bleu	50 m
2328B	23/28	20x2	Bleu	25 m
1925R	19/25	16x2	Rouge	50 m
2328R	23/28	20x2	Rouge	25 m

TC9120 

Manchette de protection

Pour extrémité de gaine 19/25 et 23/28.



Code article	Tube	Long. (mm)	Couleur	Cond. (Surcond.)
TC912032B	16x2	101	Bleu	1
TC912032R	16x2	101	Rouge	1