

TUYAU D'ARROSAGE NEO CONCEPT

Le NEO CONCEPT est garanti sans nœud et anti-pincement. Son double tricot inversé breveté TDI et sa couche PVC expansé lui confère une bonne maniabilité et une résistance accrue à la vrille et aux torsions.

NEO, et votre jardin est plus beau

DESCRIPTIF

- Tricoté 6 couches : 4 couches PVC, 2 couches de tricot. Couche PVC expansé.
- Brevet TDI : brevet anti-torsion qui permet au tuyau de conserver sa forme originelle et d'éviter les étranglements.
- LIGHT & FLEX : tuyau souple et maniable.
- Très bonne tenue à la pression. Anti-torsion, anti-vrille et anti-algues.
- Résistance U.V et gel.
- Usage : intensif.
- Fabriqué en France.

+ Produit : 6 couches - garanti sans nœud et anti-pincement.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nom de gamme	NEO
Type d'usage	Intensif
Nombre de couches	6
Matière couche 1	PVC noir
Matière couche 2	PVC noir expansé
Matière couche 3	PVC noir
Matière couche 4	Double tricot inversé TDI
Matière couche 5	PVC gris
Matière couche 6	-
Type de tricot	Double tricot inversé TDI
Fabrication	France
Garantie	30 ans
Technologie & Brevet	Brevet TDI
Normes et réglementations	Matières conformes à REACH* Matières sans métaux lourds conformes à la directive RoHS**

* Réglementation Reach : règlement européen entré en vigueur en 2017 pour sécuriser la fabrication et l'utilisation de substances chimiques dans l'industrie européenne.
** Directive RoHS : directive européenne visant à limiter l'utilisation de substances dangereuses.

ARTICLES

Code article	Désignation	Gencod	Longueur (m)	Ø intérieur (mm)	Poids g/mètre	Pression d'éclatement (bar)	Pression d'exercice (bar)
508 688	TUY.ARROS.NEO CONCEPT 15X25M	3600075086885	25	15	170	30	15
508 689	TUY.ARROS.NEO CONCEPT 15X50M	3600075086892	50	15	170	30	15
508 690	TUY.ARROS.NEO CONCEPT 19X25M	3600075086908	25	19	230	27	13
508 691	TUY.ARROS.NEO CONCEPT 19X50M	3600075086915	50	19	230	27	13
508 692	TUY.ARROS.NEO CONCEPT 25X25M	3600075086922	25	25	360	20	10
508 693	TUY.ARROS.NEO CONCEPT 25X50M	3600075086939	50	25	360	20	10

ENCART DAS

CapVert

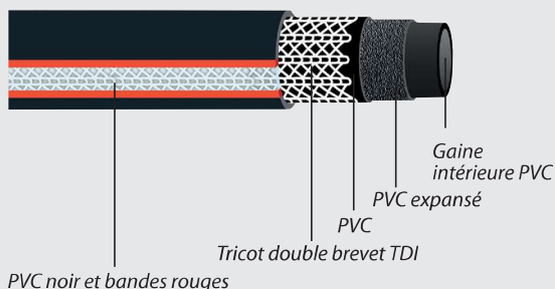


FABRIQUÉ EN FRANCE



La brevet TDI est un brevet anti-torsion qui permet au tuyau de conserver sa forme de base et d'éviter les étranglements.

SCHÉMA TECHNIQUE



PACKAGING

- Étiquette cartonnée 400 g en demi-cercle sur la face + carton sur la tranche du rouleur qui relie l'étiquette face au verso du tuyau.
- Tuyau maintenu par 4 colliers.

