

# PROFILINE AQUA EXTRA SOFT nouveau



30



+60  
-15 °C

## Tuyau multicouche polyvalent, qui convient parfaitement au transfert de liquides alimentaires.

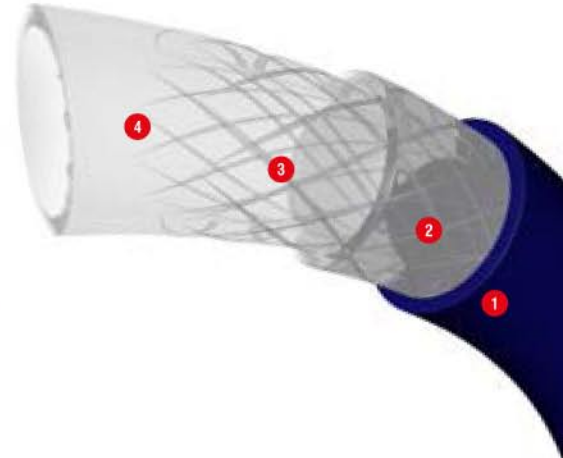
Tuyau à quatre couches hautement flexible en TPE souple avec renforcement en polyester.

### APPLICATIONS

- Transfert de liquides alimentaires
- Eau potable (Allemagne)

### SECTEURS D'ACTIVITÉ

- Industrie agroalimentaire
- Fêtes foraines & foires
- Salons professionnels
- Industrie chimique



### SIMULANTS A, B, C, D1

- jus de fruits
- vins
- alcools forts
- lait



- 1 Revêtement en TPE bleu
- 2 Couche intermédiaire en TPE
- 3 Renforcement textile
- 4 Paroi intérieure en TPE, naturel

Gemäß KTW-Lettine des Umweltbundesamtes - Produktgruppe: Verbundschlauch Profiline-Aqua Extra Soft  
an der 1000er-Druckhöhe: (Druckhöhe: 1000/1000) oder: (au: 100/100)

Tricoflex SAS  
Gültigkeitszeitraum: 11/2017 - 11/2022

Gemäß DVGW-Arbeitsblatt W 270  
Trinkwasserschlauch  
Verbundschlauch Profiline-Aqua Extra Soft  
(Mehrschichtverbundschlauch)  
1703088/3314/1h

TRICOFLEX® SAS  
Gültigkeitszeitraum: 02/2018 - 02/2023

**AVANT UTILISATION, IL EST RECOMMANDÉ DE RINCER LE TUYAU**

**LORS DE L'UTILISATION IL FAUT RESPECTER LE RAYON D'ENROULEMENT INITIAL POUR ÉVITER LE CROQUAGE**

### Marquage

PROFILINE-AQUA EXTRA SOFT ø int 10 BAR KTW «A» + W270 geprüfter Trinkwasserschlauch (EU) N°10/2011 [année de fabrication] [N° lot]

### AVANTAGES

- Flexibilité extraordinaire
- Bonne stabilité dimensionnelle.
- Surface lisse
- Très approprié pour les systèmes de roll-up.

La paroi interne du PROFILINE AQUA PLUS EXTRA SOFT, en TPE, respecte parfaitement les qualités organoleptiques des liquides alimentaires. C'est pourquoi ce tuyau alimentaire a été homologué KTW catégorie "A" (Eau Potable Allemagne) par l'Hygiene Institut de la Ruhr. Ces vérifications sont:

- dans la recommandation de KTW pour un examen du dépôt chimique dans l'eau potable, testé sur le produit final.
- le test DVGW W270 est un test de matériau microbactériologique.

Par ailleurs, elle est très inerte chimiquement, ce qui permet également son utilisation pour le transfert de produits chimiques.

La structure en TPE permet d'obtenir un tuyau flexible et résistant.

Par rapport au PROFILINE AQUA PLUS et au PROFILINE AQUA PLUS SOFT, cette nouvelle version est beaucoup plus flexible et donc très bien adaptée aux applications avec des rayons très étroits. Le PROFILINE AQUA EXTRA SOFT redéfinit le concept de flexibilité dans les tuyaux d'eau potable.

### RACCORDS

Raccords Express, raccords rapides à olive ou raccords à embout cannelé ou gorge.

Colliers à bande, à tourillon ou à oreille(s). Bien veiller avant montage à ce que l'embout ne soit pas blessant pour le tube intérieur (cas notamment des raccords mal ébavurés donc coupants).

### TENUE CHIMIQUE

Le PROFILINE AQUA EXTRA SOFT est particulièrement préconisé pour le passage d'eau potable mais également pour le transfert de produits ménagers standards à base d'acides faibles ou de solutions diluées d'agents oxydants et de bases faibles. Nous consulter.

Ø ext. mm	+/- mm	Ø int. mm	+/- mm	Ø int. mm	Poids g/m	Pression bar	Pression bar	Longueur m	Couleur
13	+/-0,5	19	+/-0,5	3	133	30	10	120	Bleu
19	+/-0,7	26	+/-0,7	3,5	221	30	10	240	dispo
25	+/-0,8	33,5	+/-0,8	4,25	347	30	10	270	dispo

