



PROFILINE AQUA® EXTRA SOFT

**SIMULANTI A, B, C, D1**

- succhi di frutta
- vino
- alcool forti
- latte

**30**

bar

+60**- 15**

°C



- 1 Rivestimento blu in TPE
- 2 Strato intermedio di TPE
- 3 Rinforzo tessile
- 4 Parete interna in TPE, naturale

APPLICAZIONI

Trasferimento di liquidi alimentari, acqua potabile (Germania).



MARCATURA = PROFILINE AQUA EXTRA SOFT ø int 10 BAR KTW - BWGL geprüfter Trinkwasserschlauch (EU) N°10/2011 [Anno di confezione] [N° lotto] =

Tubo multistrato polivalente che si adatta perfettamente al trasferimento di liquidi alimentari.

Design a quattro strati in morbido TPE, con rinforzo in poliestere. Molto flessibile e certificato per acqua potabile (KTW-BWGL)

Istruzioni prima dell'uso :

Si consiglia di risciacquare il tubo multistrato prima del primo uso.

Quando lo si utilizza deve rispettare il raggio di avvolgimento iniziale per evitare fessurazioni.

AVANTAGES

- Eccellente flessibilità
- Buona stabilità dimensionale
- Superficie liscia
- Molto adatto per avvolgitubo

IL PROFILINE AQUA® EXTRA SOFT chimicamente inerte grazie alla sua parete interna in TPE, è la soluzione ideale per il travaso di liquidi alimentari e acqua potabile.

Questo tubo ha ricevuto la certificazione KTW-BWGL per acqua fredda (23°C) e calda (60°C) secondo il "Sistema 1+" della nuova normativa tedesca sull'acqua potabile da parte di un laboratorio esterno approvato.

Soddisfa quindi i requisiti normativi riguardanti:

- i materiali utilizzati
- il test di migrazione
- il test che controlla lo sviluppo microbico

Grazie alla sua struttura in TPE, il PROFILINE AQUA® EXTRA SOFT, flessibile e resistente, è il tubo ideale per tutte le applicazioni con raggi di curvatura molto stretti.
È il tubo più flessibile della gamma Profiline Aqua®.

RACCORDI

Raccordi Express, raccordi veloci a oliva o raccordi a coda dentellata o a scanalatura. Collari a banda, a cerniera o a orecchio(e). Fare attenzione prima del montaggio che l'ugello non tocchi il tubo monostrato interno (specialmente i raccordi mal sbavati e quindi taglienti).

RESISTENZA CHIMICA

PROFILINE AQUA EXTRA® SOFT è particolarmente indicato per il passaggio di acqua potabile ma anche per il trasferimento di prodotti standard domestici a base di acidi deboli o soluzioni diluite di agenti ossidanti e basi deboli. Consultarci.



									Blu
19	+/- 0,7	26	+/- 0,7	3,5	221	30	10	240	50 m
									155124