



TRICONYSA®

NUOVO



SIMULANTI A, B, C, D1

- succhi di frutta
- vino
- alcool forti
- latte

(EU) N°10/2011



23

bar

+60

- 15

°C



- 1 Rivestimento esterno in PVC trasparente con due bande viola
- 2 Rinforzo tessile in poliestere a maglia TNT
- 3 Strato intermedio in PVC espanso
- 4 Strato interno liscio in PVC viola



APPLICAZIONI

Trasferimento di acqua, risciacquo di serbatoi, presse, attrezzature e pavimentazioni.
Trasferimento di liquidi alimentari.



MARCATURA

TRICOFLEX TRICONYSA Ø 19 (EU) N°10/2011 SIM. A,B,C,D1 9 BAR -15°C/+60°C [n°lotto]

Tubo versatile a quattro strati con rinforzo tessile a maglia, progettato per il settore vitivinicolo.

Rivestimento esterno in PVC trasparente, rinforzo tessile in poliestere a maglia e strato interno liscio in PVC viola.

VANTAGGI

Flessibile e resistente, il TRICONYSA è progettato per un impiego intensivo nel settore vitivinicolo, dove le movimentazioni sono frequenti e le sollecitazioni meccaniche elevate.

Lelevata flessibilità ne facilita l'impiego nelle cantine, garantendo al tempo stesso un'eccellente resistenza allo schiacciamento, alla trazione e alle flessioni ripetute.

Idoneo al contatto con alimenti, non altera il gusto né l'odore dei liquidi convogliati ed è conforme ai requisiti igienici del settore vitivinicolo.

Lo strato interno liscio riduce la formazione di depositi e facilita il risciacquo, contribuendo a mantenere elevati standard igienici dell'impianto.

RACCORDI

Raccordi Express o a ugelli dentellati con collare a banda. La crimpatura è possibile con dei raccordi non taglienti. Fare attenzione prima del montaggio che l'ugello non tocchi il tubo monostrato interno (specialmente i raccordi mal sbavati e quindi taglienti).

RESISTENZA CHIMICA

Vedi tabella da pagina 110 a 113 colonna A.

					Viola
19	3.5	23	9	160	25 m
					063130

