



TRICONYSA®

neu



SIMULANZIEN A, B, C, D1

- Fruchtsäfte
- Wein
- Spirituosen
- Milch



23 bar
+60 °C
-15 °C



- 1 Transparente PVC-Deckschicht mit zwei Violett Kennstreifen
- 2 Gewirkte Polyester-Textileinlage TNT
- 3 Zwischenschicht aus geschäumtem PVC
- 4 Glatte violette PVC-Seele

ANWENDUNGEN

Zur Wasserförderung sowie zum Spülen von Tanks, Pressen, Anlagen und Böden.
Zur Förderung von Lebensmittelflüssigkeiten.



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

Vielseitiger vierlagiger Gewirkschlauch für die Weinindustrie.

Transparente PVC-Deckschicht, gewirkte Polyester-Textileinlage und glatte violette PVC-Seele.

VORTEILE

Flexibel und robust – der TRICONYSA® ist für den intensiven Einsatz in der Weinindustrie ausgelegt, wo häufige Handhabung und hohe mechanische Belastungen auftreten.

Seine hohe Flexibilität erleichtert die Handhabung in Weinkellern und Kellereien und bietet gleichzeitig eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen Quetschung, Zugbeanspruchung und wiederholtes Biegen.

Für den Kontakt mit Lebensmitteln geeignet, beeinträchtigt er weder den Geschmack noch den Geruch der geförderten Flüssigkeiten und erfüllt die hygienischen Anforderungen der Weinindustrie.

Seine glatte PVC-Seele reduziert Ablagerungen und erleichtert die Reinigung, wodurch ein hoher Hygienestandard der gesamten Anlage gewährleistet wird.

EINBINDUNGEN

Handelsübliche Kupplungssysteme für den Wasserbereich.

CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT

Tabelle Seiten 110 bis 113 Spalte A.

					Violett
19	3.5	23	9	160	25 m
					063130

