



SUPER THERMOCLEAN® 40



SIMULANZIEN A, B, C

- Fruchtsäfte
- Wein



ANWENDUNGEN

Reinigung mit Heißwasser bis 70°C Fördern von Lebensmitteln Getränken, Alkoholhaltigen Flüssigkeiten/Getränken.



AUFDRUCK

SUPER THERMOCLEAN 40 BAR / 70°C (EU) N° 10/2011 [Herstellungsjahr] [Prod. Nr]

Reinigungs-und Lebensmittelschlauch bis 70°C bei 40 bar.

Sechsschichtiger Schlauch aus Weich-PVC mit Gewebe aus Polyester von hoher Festigkeit.

VORTEILE

Die spezielle Materialzusammensetzung des Super THERMOCLEAN® 40 bildet einen leistungsstarken, sicheren und zuverlässigen Schlauch.

Super THERMOCLEAN® 40 zeichnet sich aus durch

- außergewöhnliche Temperaturbeständigkeit bis 70°C (Spitzen bis 80°C) bei 40 bar Betriebsdruck.
- hohe Druckbeständigkeit
- eine hohe Flexibilität und ausgezeichnete Handhabungsfreundlichkeit.
- hohe Beständigkeit gegen tierische, pflanzliche und mineralische Fette, Reinigungs- und Desinfektionsmittel.

EINBINDUNGEN

Unter Berücksichtigung der zu fördernden Medien können handelsübliche Einbindungen verwendet werden.

CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT

Tabelle Seiten 110 bis 113 Spalte B.

Ø mm	+/- mm	Ø mm	+/- mm	Ø mm	g/m	20°C bar	70°C bar	20°C bar	70°C bar	Ø mm	Blau		
											25 m	50 m	100 m
12	+/- 0,6	22	+/- 0,8	5	335	240	120	80	40	84	100758	100761	100774

