

# TECHNISCHE DOKUMENTATION

## Nita Food 95 Schlauch

Artikel-Nr. 12-20864 (Meterware)

NITA FOOD 95 - max. 90 bar - max. 85°C - DN12 - FDA -

Stand 10.2025



#### **ALLGEMEINES**

Der Nita Food 95 Schlauch ist für die Mitteldruck-Reinigung zur Verwendung in Lebensmittelbetrieben entwickelt worden

### **TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN**

Außenmantel blau, aus synthetischem Kautschuk, besonders abriebfest, öl-,

ozon- und Witterungsbeständig

Verstärkung hochzugsfestes Textilgeflecht

Innenseele schwarz, aus synthetischem Kautschuk

Geeignet für Hydrauliköl, Tierfett, Wasser, Wasser-Ölemulsionen und

Wassergemisch mit Reinigungsmitteln

Achtung: Schlauch ist NICHT für den Transport von flüssigen Lebensmitteln geeignet!

Innendurchmesser 1/2"

Außendurchmesser ca. 22 mm

Temperaturbeständig bis + 85℃ (bei hohen Temperat uren: verkürzte Lebensdauer)

Druckbeständig bis max. 90 bar

Berstdruck 270 bar

Gewicht 340 g / m

Biegeradius 85 mm

Lieferung als Meterware oder beidseitig verpresst

Hinweis: Bei Verpressung des Schlauchs außerhalb des Hauses Nita entfällt die

Gewährleistung.



#### Ausführungen beidseitig verpresst

Artikel-Nr.	Länge	Farbe
12-7150864	1,5 Meter	blau
12-7250864	2,5 Meter	blau
12-7350864	3,5 Meter	blau
12-750864	5 Meter	blau
0865	10 Meter	blau
0866	15 Meter	blau
0867	20 Meter	blau
0868	25 Meter	blau
0869	30 Meter	blau
0870	40 Meter	blau

# KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Material: Synthetisches Gummi / synthetic rubber

Wir bestätigen, dass das oben genannte Material von der FDA für die direkte Verwendung mit Lebensmitteln und pharmazeutischen Produkten ohne Einschränkungen zugelassen ist.

We confirm that the material mentioned above is licensed by FDA for the direct use in food and pharmaceutical products without restriction

Das Material ist konform mit den folgenden Richtlinien:

FDA-Zulassung Nr. 21 CFR 177.2600

The material is conform with th following guideline:

FDA registration no. 21 CFR 177.2600

Geschäftsführer: Barry Fulcher

Datum: 08.01.2025