

# CALORFOOD 120°C FDA L/L

DRUCKSCHLAUCH FÜR WARMES WASSER UND LEBENSMITTEL - FDA



## ANWENDUNG

Heißwasserschlauch, zum Durchleiten von Heißwasser mit Reinigungsmitteln, zum Einsatz in Industrie-Waschmaschinen, geeignet zur Reinigung von Rinder-, Schweine- und Geflügelställen

## INNENSEELE

Weiß, glatt, in lebensmittelbeständiger EPDM-Qualität

## EINLAGEN

Hochreißfestes synthetisches Cordgewebe

## DECKE

Blau, EPDM, abrieb-, ozon- und witterungsbeständig (andere Farben auf Anfrage)

## BETRIEBSTEMPERATUR

-40°C +120°C

## NORMEN

FDA Titel 21, Art. 177.2600 für flüssige Nahrungsmittel

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	m
6	1/4	12	15/32	0.13	10	150	30	450	MAX 100
6	1/4	13	1/2	0.14	10	150	30	450	MAX 100
8	5/16	15	19/32	0.17	10	150	30	450	MAX 100
10	13/32	17	43/64	0.18	10	150	30	450	MAX 100
11	7/16	19	3/4	0.20	10	150	30	450	MAX 100
12	15/32	19.5	49/64	0.23	10	150	30	450	MAX 100
13	1/2	23	29/32	0.25	10	150	30	450	MAX 100

Andere Durchmesser und Drücke sind auf Anfrage erhältlich. Die technischen Daten, Strukturen und Polymere können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

## KENNEZEICHNUNG

TGT CALORFOOD W.P. 10 BAR FDA ITALY