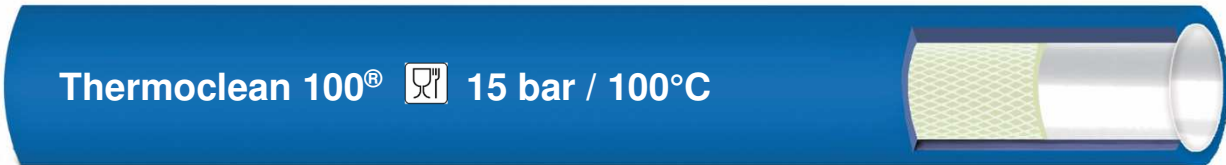




Thermoclean 100[®] - Lebensmittelschlauch nach VO 10/2011/EU Cleaning hose for the food industry according to VO 10/2011/EU KAT. / CAT. A, B, C



Seele:	Weich PVC	Tube:	Soft PVC
Eigenschaften:	für hohe Temperaturen, lebensmittelgeeignet, widerstandsfähig gegenüber Reinigungs- & Desinfektionsmittel	Properties:	for high temperatures, suitable for food, resistant to detergents and disinfectants
Decke:	PVC Soft für hohe Temperaturen, lebensmittelgeeignet, nicht fleckend, fettabweisend / beständig, widerstandsfähig gegenüber Reinigungs- & Desinfektionsmittel	Cover:	soft PVC hose cover for high temperatures, suitable for food, blue non staining, grease resistant.
Temperatur:	-15°C bis +100°C	Temperature:	5°F to 212°F
Zulassung:	Verordnung (EU) Nr. 10/2011	Approval:	Regulation (EU) Nr. 10/2011
Kennzeichen:	THERMOCLEAN 100 15bar/100°C	Marking:	THERMOCLEAN 100 15bar/100°C

DN	Farbe	Betriebsdruck (bar) bei 20°C/100°C	Berstdruck (bar) bei 20°C/100°C	Innen-ø mm	Außen-ø mm	Biege-radius mm	Gewicht mtr kg	Artikel Nr.
DN	Colour	Working pressure (bar) at 20°C/100°C	Burst pressure at 20°C/100°C	Inner-ø mm	Outer-ø mm	Bending radius mm	Weight meters kgs	Article No
13	blau	30 /15	90 / 45	13 +/-0,6	22 +/-1,00	80	0,305	90010218
16	blau	30 /15	90 / 45	16 +/-0,8	25 +/-1,00	95	0,360	90010219
19	blau	30 /15	90 / 45	19 +/-0,9	28 +/-1,25	115	0,410	90010220
25	blau	26 /13	90 / 45	25 +/-1,0	25 +/-1,25	150	0,515	90010221

Achtung:

Bei Temperaturen über 60°C und bei Gebrauch von selbstschließenden Pistolen ist mit Druckspitzen zu rechnen, welche den Arbeitsdruck um bis zum 4-fachen überschreiten. In diesem Fall sind die Schläuche nur für einen Arbeitsdruck von 4 bar freigegeben.

At temperatures above 60°C and when using self-closing guns, pressure peaks should be used calculate, which exceed the working pressure by up to 4 times. In this case, the hoses only approved for a working pressure of 4 bar.

Auf Anfrage bieten wir Ihnen diese Schläuche auch als komplette Schlauchleitung armiert mit Armaturen und angebrachtem Knickschutz an.

Da wir Schlauchware von verschiedenen Herstellern beziehen, kann es - ausgenommen der Betriebsdrücke - bei den technischen Daten zu Abweichungen kommen. 13