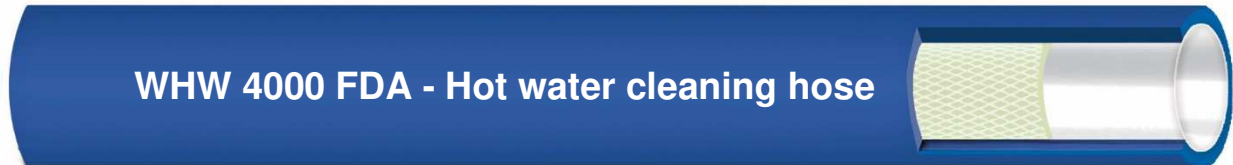




WHW 4000 FDA Heisswasser Reinigungsschlauch WHW 4000 FDA Hot water cleaning hose



Seele:	hell NBR, lebensmittelqualität	Tube:	bright NBR, food quality
Eigenschaften:	geeignet für heißes und kaltes Frischwasser	Properties:	suitable for hot and cold fresh water
Decke:	NBR blau, glatt /fettbeständig (auch Geflügelfett)	Cover:	NBR blue, smooth / grease resistant (also resistant to poultry fat)
Anwendung:	zur Reinigung in lebensmittelverarbeitenden Betrieben	Application:	for cleaning in food processing plants
Temperatur:	-35°C bis +100°C	Temperature:	-31°F to 212°F
Zulassung:	EG 1935/2004; Bfr XXI: 2002 (Kat.2) FDA (CFR 21 § 177.2600)	Approval:	EG 1935/2004; Bfr XXI: 2002 (Kat.2) FDA (CFR 21 § 177.2600)
Kennzeichen:	WHW4000 Hot Water Cleaninghose EG1935/2004 FDA (CFR 21§ 177.2600) WP 30bar / BP90 bar	Marking:	WHW4000 Hot Water Cleaninghose EG1935/2004 FDA (CFR 21§ 177.2600) WP 30bar / BP90 bar

DN	Farbe	Betriebsdruck bar	Berst- druck bar	Innen- ø mm	Außen- ø mm	Biege- radius mm	Gewicht mtr kg	Artikel Nr.
DN	Colour	Working pressure bar	Burst pressure bar	Inner- ø mm	Outer- ø mm	Bending radius mm	Weight meters kgs	Article No
12		30	90	13	23	65	0,350	90004000
19		30	90	19	31	100	0,600	90040649

Achtung: Bei der Verwendung von schnellschließenden Ventilen (z.B. Spritzpistolen) können Druckstöße auftreten. Diese dürfen den angegebenen Betriebsdruck nicht übersteigen.

Bei Verwendung als Dampfschlauch nur für 6 bar Dampfdruck geeignet.

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.