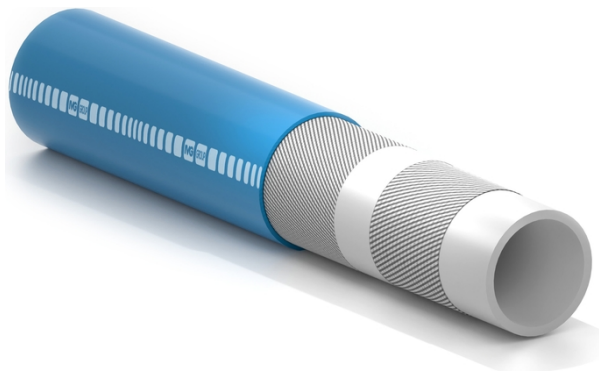


Easyclean

Extrudierter Schlauch entwickelt zum Waschen mit Heißwasser



Verwendung:

Schlauch entwickelt zum waschen mit Heißwasser in Lebensmittelbetrieben mit ausgezeichneter Beständigkeit gegen hohe Temperaturen. Geeignet für die Operationen der Hygiene in Molkereien, Konservenfabriken, Schlachthöfen und in allen Lebensmittelindustrien. Die Decke ist besonders beständig gegen Fett. Nicht zur Förderung von Lebensmitteln geeignet.

Extrudierter Schlauch
 Antimikrobielle Decke, beständig gegen Fett
 Es entspricht den Lebensmittelrichtlinien

Normen:

Seele: phthalatfrei. Decke: nach ISO 22196:2011 (Ref.1). Der Seelegummi ist entspricht der FDA Titel 21 Artikel 177.2600 und BfR Kat. 3.



Seele:

synthetischer Gummi, weiß, glatt, beständig gegen Fette.

Einlagen:

hochzähes Cordgewebe.

Decke:

synthetischer Gummi, blau, glatt, antimikrobielle, beständig gegen Witterungseinflüsse, Ozon und Fette.

Temperaturbereich:

-20°C bis +95°C.

Kennzeichnung:

IVG EASYCLEAN - WASHDOWN IN FOOD INDUSTRIES - W.P. 10 BAR - SIZE - 95°C - BATCH NUMBER.



Easyclean



Artikelnummer	Innendurchmesser		Außendurchmesser		Betriebsdruck		Berstdruck		Theorisches Gewicht		Biegeradius		Maximale Länge	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	mm	inch	m	ft
1466267	13	1/2	21,4	0,84	10	150	30	450	0,34	0,23	80	3,2	60	200
1466275	16	5/8	25	0,99	10	150	30	450	0,43	0,29	95	3,7	60	200
1466283	19	3/4	28,4	1,12	10	150	30	450	0,52	0,35	115	4,5	50	164
1466291	25	1	35	1,38	10	150	30	450	0,7	0,47	155	6,1	40	131

