

Foodjet 1500 - Hochdruckschlauch mit Gewebeeinlage



The choice of perfection

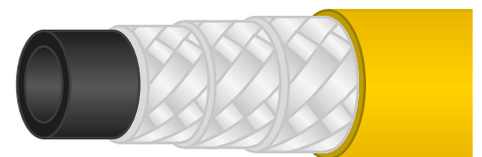


Reinigungsschlauch für Geflügel verarbeitende Betriebe

- Hochdruckschlauch nach DIN EN 854. Besonders beständig gegen tierische Fette & **Geflügelfette**.
- Geeignet für: Öl, Wasser, Wasser-Ölemulsionen und Wassergemisch mit bis zu 50 % Reinigungsmitteln.
- Außendecke synthetisches Gummi. Besonders abriebfest, öl-, ozon- und witterungsbeständig.
- Innenseele synthetisches, ölbeständiges Gummi. 3 hochzugfeste Textilgeflechte.
- Max. 125 bar. Berstdruck > 375 bar.
- -40 °C - +150 °C.



Glatte Decke:
Mühevolle Anwendung auf rauen Böden und bei härtesten Bedingungen.



Aufbau:
Innenseele synthetisches, ölbeständiges Gummi. 3 hochzugfeste Textilgeflechte. Außendecke synthetisches Gummi.

Technische Daten

DN	size	⊙		⌀	P		BP		⤿		⊞	°C
		inch	mm		bar	psi	bar	psi	mm	inch		
12	08	1/2"	12,7	21,8	125	1.800	375	5.400	85	3,35	0,3	-40 °C - +150 °C

Symbole DN Nennweite ⊙ Innendurchmesser ⌀ Durchmesser P Druck BP Berstdruck ⤿ Biegeradius ⊞ Gewicht °C Temperatur

Foodjet 1500 - Hochdruckschlauch mit Gewebeeinlage



The choice of perfection

Dichtkegel DKR

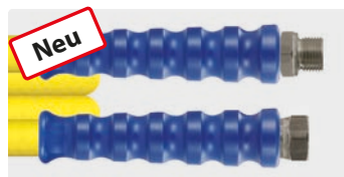
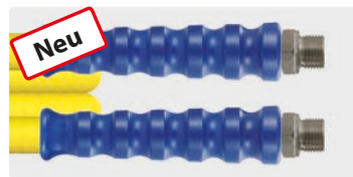
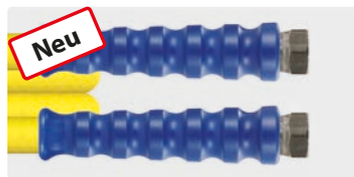
AGR : AGR

AGR : DKR

Foodjet 1500 Meterware

1/2" : 1/2"

DN 12



Edelstahl Armaturen

Edelstahl Armaturen

Edelstahl Armaturen

R+M Nr.	
490 445 660 259	2,5 m
490 445 661 09	10,0 m
490 445 661 59	15,0 m
490 445 662 09	20,0 m
490 445 662 59	25,0 m
490 445 663 09	30,0 m
490 445 663 59	35,0 m
490 445 664 09	40,0 m

R+M Nr.	
490 444 660 259	2,5 m
490 444 661 09	10,0 m
490 444 661 59	15,0 m
490 444 662 09	20,0 m
490 444 662 59	25,0 m
490 444 663 09	30,0 m
490 444 663 59	35,0 m
490 444 664 09	40,0 m

R+M Nr.	
490 445 760 259	2,5 m
490 445 761 09	10,0 m
490 445 761 59	15,0 m
490 445 762 09	20,0 m
490 445 762 59	25,0 m
490 445 763 09	30,0 m
490 445 763 59	35,0 m
490 445 764 09	40,0 m

R+M Nr.	
303 601 500	70 - 100 m

Armaturen Stahl verzinkt

Armaturen Stahl verzinkt

Armaturen Stahl verzinkt

R+M Nr.	
490 445 660 25	2,5 m
490 445 661 0	10,0 m
490 445 661 5	15,0 m
490 445 662 0	20,0 m
490 445 662 5	25,0 m
490 445 663 0	30,0 m
490 445 663 5	35,0 m
490 445 664 0	40,0 m

R+M Nr.	
490 444 660 25	2,5 m
490 444 661 0	10,0 m
490 444 661 5	15,0 m
490 444 662 0	20,0 m
490 444 662 5	25,0 m
490 444 663 0	30,0 m
490 444 663 5	35,0 m
490 444 664 0	40,0 m

R+M Nr.	
490 445 760 25	2,5 m
490 445 761 0	10,0 m
490 445 761 5	15,0 m
490 445 762 0	20,0 m
490 445 762 5	25,0 m
490 445 763 0	30,0 m
490 445 763 5	35,0 m
490 445 764 0	40,0 m