

# Foodjet - Nieuwe gladde hogedrukvoedingsslang met FDA-goedkeuring



The choice of perfection



## FOOD-slang voor voedselverwerkende bedrijven

- Hogedrukvoedingsslang, FDA-conform en vervaardigd volgens DIN EN 854.
- Bijzonder bestand tegen dierlijke vetten.
- Geschikt voor: Olie, water, water-olie-emulsies en watermengsels met tot 50% reinigingsmiddelen.
- Gladde buitenlaag van synthetisch rubber. Bijzonder slijtvast, olie-, ozon-, weerbestendig en voedselveilig.
- Binnenlaag van synthetisch, oliebestendig rubber.
- 2 hogetreksterkte textielvlechten.
- Max. 125 bar. Barstdruk > 375 bar.
- -40 °C - +150 °C



**Gladde buitenlaag:** Gemakkelijk schoon te maken en moeiteloos te gebruiken, dankzij uitstekende glij-eigenschappen.



**Opbouw:** Binnenlaag van synthetisch, oliebestendig rubber. 2 hogetreksterkte textielinlage. Buitenlaag van synthetisch rubber.

### Foodjet is overtuigend:

Onze verbeterde Foodjet nu met gladde buitenlaag! De slang is gemakkelijk schoon te maken en heeft uitstekende glij-eigenschappen.

## Technische gegevens

DN	size	Ø		Ø	P		BP		⌒		⌘	⌘	°C
		inch	mm	mm	bar	psi	bar	psi	mm	inch	mm	kg/m	
12	08	1/2"	14,7	21,7	125	1.800	375	5.400	85	3,35	0,35	0,3	-40 °C - +150 °C

**Symbolen** DN Nominale diameter Ø Binnendiameter Ø Diameter P Druk BP Barstdruk ⌒ Buigradius ⌘ Gewicht ⌘ Wanddikte °C Temperatuur

# Foodjet - Nieuwe gladde hogedrukvoedingsslang met FDA-goedkeuring



## Foodjet - Hogedruk food-slang met weefselinlagen

**Foodjet** - Hogedrukvoedingsslang, **FDA-conform**, vervaardigd volgens DIN EN 854. Bijzonder goed bestand tegen dierlijke vetten.

» Toepassingsgebieden: Reinigingsslang voor voedselverwerkende bedrijven

» Geschikt voor: Olie, water, water-olie-emulsies en watermengsels met tot 50% reinigingsmiddelen.

» **Gladde buitenlaag** van synthetisch rubber. Bijzonder slijtvast, olie-, ozon, weer- bestendig en voedselveilig.

» **Binnenlaag** van synthetisch, oliebestendig rubber. 2 hogetreksterkte textielvlechten.

» **Max. 125 bar.** Barstdruk > 375 bar.  
-40 °C - +150 °C

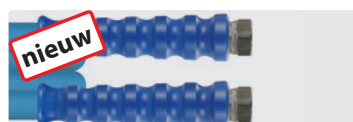
Dichtkegel DKR

AGR : AGR

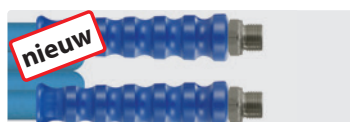
AGR : DKR

Foodjet per meter

1/2" : 1/2"



Fittingen van roestvrij staal



Fittingen van roestvrij staal



Fittingen van roestvrij staal

R+M Nr.	
490 056 002 59	2,5 m
490 056 010 9	10,0 m
490 056 015 9	15,0 m
490 056 020 9	20,0 m
490 056 025 9	25,0 m
490 056 030 9	30,0 m
490 056 035 9	35,0 m
490 056 040 9	40,0 m

R+M Nr.	
490 046 002 59	2,5 m
490 046 010 9	10,0 m
490 046 015 9	15,0 m
490 046 020 9	20,0 m
490 046 025 9	25,0 m
490 046 030 9	30,0 m
490 046 035 9	35,0 m
490 046 040 9	40,0 m

R+M Nr.	
490 057 002 59	2,5 m
490 057 610 9	10,0 m
490 057 615 9	15,0 m
490 057 620 9	20,0 m
490 057 625 9	25,0 m
490 057 630 9	30,0 m
490 057 635 9	35,0 m
490 057 640 9	40,0 m



DN 12, gladde buitenlaag

R+M Nr.	
303 601	10 - 100 m