

## STRATOS FOOD AS

### CHARAKTERYSTYKA

**Warstwa wewnętrzna:**

Biała guma NR

**Wzmocnienie:**

Podwójny opłot tekstylny, linka antystatyczna  $R < 10^6 \Omega$

**Warstwa zewnętrzna:**

Czarna guma NR

**Zastosowanie:**

Tłoczny, antystatyczny wąż do przesyłania materiałów ściernych takich jak granulaty, ziarna, cukier i mleko w proszku. Idealny do stosowania na cysternach samochodowych.

**Temperatura Pracy:**

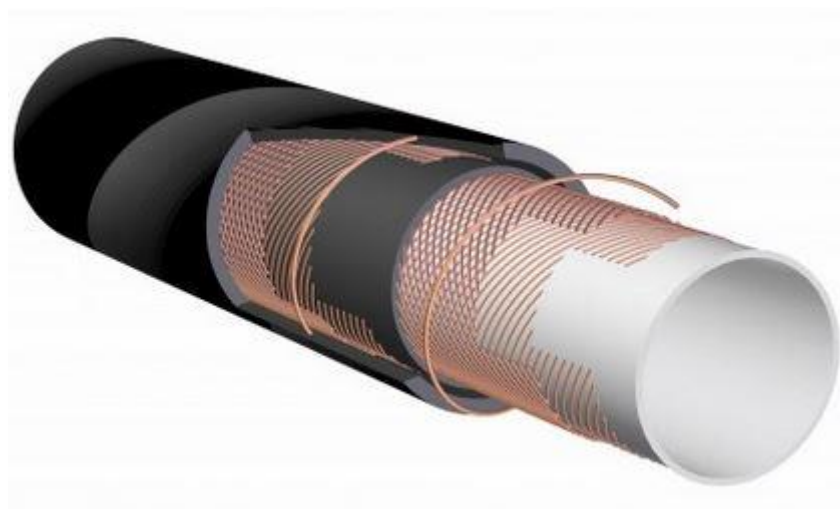
Od -30°C do +80°C

**Informacje dodatkowe:**

Ciśnienie rozrywające : 21 bar

Norma FDA

EU 1935/2004



Śred.wewn. [mm]	Śred.zewn. [mm]	Ciśnienie robocze [bar]	Waga [kg]
75	93	7	2,85
102	122	7	3,98