

# SUPERVRAC AL EC



## MATERIAL HANDLING

### Bulktransportslang

Last- och lossningsslang för fordon till/från silo.

Tryckslang för silitande livsmedelsprodukter som bl.a. socker, mjöl, mjölkpulver, kreatursföda och även kemikalier ( PVC, färgningsmedel, gödningsmedel, granulat m.m.

### Egenskaper

- Lätt och flexibel flatrullningsbar slang.
- Utmärkta avnötningsegenskaper.
- Ledande inner- och yttertub förlänger livslängden avsävrt speciellt när stora mängder transporterats snabbt genom slangen.
- Tack vare slangen elektriska ledningsförmåga, kan den användas i alla typer av ATEX - miljöer.

### Teknisk beskrivning

**Innertub:** livsmedelskvalitet NBR, slitbeständig, vit, slät.

**Armering:** syntetisk textil.

**Yttergummi:** slit och väderbeständig NBR/PVC, svart, vävmönstrat.

**Temperaturområde:** -30°C till +80°C.

**Elektriska egenskaper:** ledande innertub och yttergummi,  $R<10^8\Omega/m$ .

Konduktivitet säkerställs genom gummilager.

Inbyggd avledarvajer.



### Standard och godkännande:

EU förordning n° 1935/2004.

Tyska lagstiftningen: BfR rekommendation XXI kat. 4.

FDA förordning 21 CFR 177.2600.

Franska lagstiftningen.

### Övrig information

Denna slang har kontrollerats och godkänts av INERIS för användning i alla ATEX områden.

ID mm	Godstjocklek mm	YD mm	Arbetstryck bar	Sprängtryck bar	Vikt kg/m	Längd m	Artikel nr	Lager (●) eller min. order m
75.0	9.0 $\pm 1.25$	93.0 $\pm 1.5$	7	21	2.77	20	5513061	☒
						40	5513062	●
89.0	6.0 $\pm 1.00$	101.0 $\pm 1.5$	7	21	2.07	20	5513063	●
						40	5513064	●
100.0	9.0 $\pm 1.25$	118.0 $\pm 1.5$	7	21	3.58	20	5513065	☒
						40	5513066	●
110.0	6.0 $\pm 1.25$	122.0 $\pm 1.5$	7	21	2.53	20	5513067	●
						40	5513068	●
125.0	8.5 $\pm 1.25$	142.0 $\pm 2$	7	21	3.90	20	5513153	120
						40	5513154	120

☒ Begränsad lagerhållning.

Toleranser, längder:  $\pm 1\%$  (ISO 1307 Standard).



Inpräglad märkning: vecka/år

Digital version

