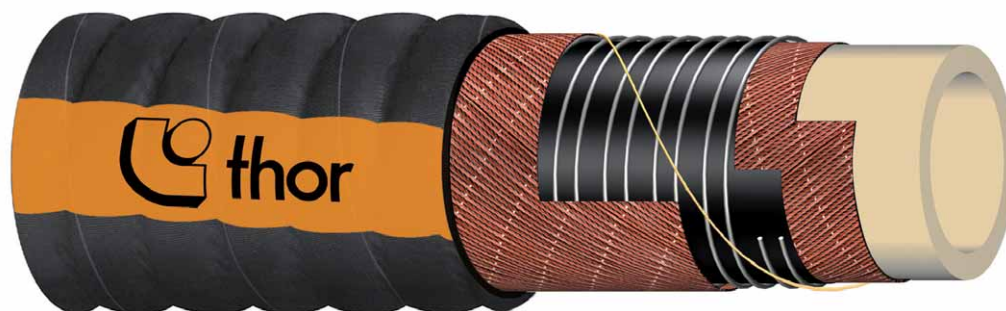


## FLESMO TRUCK 4SN



Per servizi di aspirazione di materiali abrasivi, sabbia e granuli.  
Buona flessibilità.

*Mandrel built bulk material suction and hose suitable for abrasive materials, sand and granulate. Good flexibility.*

### Caratteristiche tecniche

<b>Sottostrato</b>	Liscio in gomma para nocciola resistente all'abrasione.
<b>Rinforzi</b>	Spirale metallica incorporata tra tessuti quadri e cordicella di rame per garantire la dissipazione dell'elettricità statica.
<b>Copertura</b>	In gomma nera resistente all'abrasione ed all'ozono. Superficie ondulata ad impressione tela.
<b>Temperatura</b>	-30 °C +70 °C
<b>Marcatura</b>	☞ THOR FLESMOTRUCK BULK MATERIAL FULL VACUUM (striscia arancio)

### Technical Characteristics

<b>Tube</b>	<i>Light brown smooth rubber, resistant to abrasion.</i>
<b>Reinforcement</b>	<i>Helix wire embedded between additional textile reinforcement and antistatic wire.</i>
<b>Cover</b>	<i>Black, smooth rubber, abrasion and ozone resistant. Corrugated cover. Fabric impression.</i>
<b>Temperature</b>	-30 °C +70 °C
<b>Marking</b>	☞ THOR FLESMOTRUCK BULK MATERIAL FULL VACUUM (orange stripe)

### Misure / Sizes

Diametro interno <i>Inner Diameter</i>	Pese teorico <i>Weight</i>	Aspirazione <i>Vacuum</i>	Raggio di curvatura <i>Bending Radius</i>
mm	kg/m	bar	mm
76	2,00	0,9	230
102	2,84	0,9	310
110	3,08	0,9	330

Diametro interno <i>Inner Diameter</i>	Pese teorico <i>Weight</i>	Aspirazione <i>Vacuum</i>	Raggio di curvatura <i>Bending Radius</i>
mm	mm	bar	kg/m
127	3,52	0,9	380
152	4,52	0,9	450