

Zuigslang TRELIVAC AL EC

NBR/PVC

Soepele en lichte zuigslang voor doorvoer van abrasieve producten voor de voedingsindustrie. Door de geleidende binnenwand is de slang geschikt voor doorvoer van poeders onder hoge snelheid. Buitendiameter is over de spiraal gemeten. Bij montage spiraal doorverbinden op koppelingen.

Temperatuur -10 °C. tot +80 °C. Barstdruk 15 bar.

Binnenwand wit glad, voedselbestendig NBR rubber. Geleidend $R < 10^8 \Omega/\text{mtr.}$

Buitenwand zwart gegolfd met doekafdruk, NBR/PVC. Geleidend $R < 10^8 \Omega/\text{mtr.}$

Toepassing zuigen en doorvoeren van abrasieve media in atex omgeving.



artikelnr.	diameter mm.	werkdruk bar	gewicht gr.	buigradius mm.	vacuüm %	rollengte mtr.
5917076	76 x 91	5	2480	320	90	20
5917089	89 x 104	5	2920	360	90	20
5917102	102 x 117	5	3310	400	90	20
5917110	110 x 125	5	3560	550	90	20
5917125	125 x 140	5	3980	750	90	10
5917150	150 x 166	5	5390	900	90	10



zone 0, 1, 2 en 20, 21, 22

Bulkslang SUPERVRAC AL EC

NBR/PVC

Zeer slijtvaste slang voor doorvoer van slijtende poeder- en korrelvormige levensmiddelen. Door de geleidende binnenwand is de slang geschikt voor doorvoer van poeders onder hoge snelheid. Voorzien van static wire.

Temperatuur -30 °C tot +80 °C. Barstdruk 21 bar.

Binnenwand wit glad, voedselbestendig NBR rubber. Geleidend $R < 10^8 \Omega/\text{mtr.}$

Buitenwand zwart glad met doekafdruk, NBR/PVC. Geleidend $R < 10^8 \Omega/\text{mtr.}$

Toepassing laden en lossen van tankwagens en silo's met voedingsmiddelen als suiker, graan, meel en granulaten.



artikelnr.	diameter mm.	werkdruk bar	gewicht gr.	rollengte mtr.
5827075	75 x 93	7	2770	min. aanmaak 120 mtr. 40
5827089	89 x 101	7	2070	40
5827100	100 x 118	7	3580	40
5827110	110 x 122	7	2530	40



zone 0, 1, 2 en 20, 21, 22