

Mortelslang Alfagomma 757AA 40 bar

Flexibele slang voor het doorvoeren van natte abrasieve media onder hoge druk.

NR/SBR

Temperatuur	-30 °C. tot +80 °C. Barstdruk 100 bar.
Binnenwand	zwart glad, NR/SBR rubber, geleidend $R < 10^6 \Omega/\text{mtr.}$
Inlage	textiel.
Buitenwand	zwart doekafdruk, NR/SBR rubber, geleidend $R < 10^6 \Omega/\text{mtr.}$
Toepassing	mortelslang, doorvoer van cement, pleister, etc.



artikelnr.	diameter mm.	werkdruk bar	gewicht gr.	rollengte mtr.
5812019	19 x 32	40	570	61
5812025	25 x 38	40	710	61
5812032	32 x 46	40	890	61
5812035	35 x 49	40	980	61
5812038	38 x 54	40	1210	61
5812050	50 x 67	40	1620	61

Straalslang Alfagomma 750AA 10 bar

Flexibele gritstraalslang. Zeer slijtvast en goed hanteerbaar.

NR/SBR

Temperatuur	-30 °C. tot +80 °C. Barstdruk 30 bar.
Binnenwand	zwart glad, NR rubber, geleidend $R < 10^6 \Omega/\text{mtr.}$
Inlage	textiel.
Buitenwand	zwart doekafdruk, SBR/NR rubber, elektrisch geleidend, gepinpricked.
Toepassing	stralen van zand en grit, doorvoer abrasieve producten, etc.



artikelnr.	diameter mm.	werkdruk bar	gewicht gr.	rollengte mtr.
5811019	19 x 33	10	710	61
5811025	25 x 40	10	870	61
5811032	32 x 48	10	1240	61
5811038	38 x 55	10	1650	61
5811050	51 x 71	10	2400	61

Bulkslang

NR

Lichte, soepele bulkslang. Door de speciale binnenwand is de slang zeer slijtvast. Zeer goede pasvorm op koppelingen.

Temperatuur	-30 °C. tot +80 °C. Barstdruk 15 bar.
Binnenwand	zwart glad, NR rubber, elektrisch geleidend $R < 10^6 \Omega/\text{mtr.}$
Inlage	textiel.
Buitenwand	zwart doekafdruk, SBR/NR rubber, elektrisch geleidend $R < 10^6 \Omega/\text{mtr.}$
Toepassing	laden en lossen van tankwagens en silo's met mengvoeders, cement en granulaten.



artikelnr.	diameter mm.	werkdruk bar	gewicht gr.	rollengte mtr.
5820075	75 x 93	5	2350	40
5820090	90 x 110	5	3200	40
5820102	100 x 120	5	3510	40

Bulkslang

NR

Zeer slijtvaste slang voor doorvoer van slijtende poeder- en korrelvormige levensmiddelen en pvc granulaten. Voorzien van static wire.

Temperatuur	-30 °C tot +80 °C. Barstdruk 15 bar.
Binnenwand	wit glad, NR rubber.
Inlage	textiel.
Buitenwand	zwart doekafdruk, SBR/NR rubber, elektrisch geleidend $R < 10^6 \Omega/\text{mtr.}$
Toepassing	laden en lossen van tankwagens en silo's met abrasieve levensmiddelen.
Norm	FDA.



artikelnr.	diameter mm.	werkdruk bar	gewicht gr.	rollengte mtr.
5821075	75 x 93	5	2380	40
5821100	100 x 120	5	3840	40

Zuigslang Trelleborg TRELIVAC AL EC**NBR/PVC**

Soepele en lichte zuig-/persslang 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. Anti statisch $R < 10^8 \Omega/\text{mtr.}$
Inlage	textiel, met stalen spiraal. Spiraal doorverbinden op koppelingen.
Buitenwand	zwart gegolfd met doekafdruk, NBR/PVC. Geleidend $R < 10^8 \Omega/\text{mtr.}$
Toepassing	zuigen en doorvoeren van abrasieve media in ATEX omgeving.
Norm	EC1935/2004 – FDA 21CFR177.2600 – BFR.



artikelnr.	diameter mm.	werkdruk bar	gewicht gr.	buigradius mm.	vacuüm %	rollengte mtr.
5917050	51 x 66	5	1750	280	90	20
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

Reinigingsvoorschriften Trelleborg zie pagina 55.

Bulkslang Trelleborg 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. Anti statisch $R < 10^8 \Omega/\text{mtr.}$
Inlage	textiel, met static wire.
Buitenwand	zwart glad met doekafdruk, NBR/PVC. Geleidend $R < 10^8 \Omega/\text{mtr.}$
Toepassing	laden/lossen van voedingsmiddelen als suiker, graan, meel en granulaat.
Norm	EC1935/2004 - FDA 21CFR177.2600 – BFR.



artikelnr.	diameter mm.	werkdruk bar	gewicht gr.	rollengte mtr.
5827075	75 x 93	7	2770	40
5827089	89 x 101	7	2070	20 - 40
5827100	100 x 118	7	3580	40
5827110	110 x 122	7	2530	20 - 40



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

Reinigingsvoorschriften Trelleborg zie pagina 55.