

Gummi PVC Polyuretan Silikone

AFSNIT 5

Fødevarer

Indhold

TCN AL soft	3
TriaVyl AL levnedsmiddelslange	4
TriaFood levnedsmiddelslange	5
FOOD levnedsmiddelslange	6
White L Light Duty Bulk Food Delivery	7
White HD Heavy Duty Bulk Food Delivery	8
White HD - SD Heavy Duty Bulk Food Delivery	9
White SDC Heavy Duty Bulk Food S&D	10
White SDFC Heavy Duty Bulk Food S&D	11
White GR Heavy Duty Bulk Food S&D	12
Mitank D/6 Milk Delivery	13
Krema D/10 Milk & Vegetable Oil Delivery	14
Mey D/6 - 10 Beer & Wine Delivery	15
Mey SD/6 - 10 Beer & Wine S&D	16
Natur D/6 - 10 Foodstuff Delivery	17
Natur SD/6-10 Foodstuff S&D	18
Raki D/10 PE Foodstuff Delivery	19
Raki SD/10 PE Foodstuff S&D	20
Raki SDFC/10 PE Foodstuff S&D	21

TCN AL soft



TCN AL soft er anvendelig til mange formål: trykluft, industrigasser, fødevarer, kemikalier, vandforsyning m.m.

Velegnet til fødevarer (simulator A, B, C, D1) og alkohol (max 50% og 40°C). TCN AL soft er anvendelig til en lang række kemikalier - resistens bør tjekkes inden anvendelse.

Specifikationer

Farve udvendig	Blå
Indvendig materiale	PVC
Phthalate fri	Ja
Overflade ind- og udvendig	Glat
Armeringsmateriale	Polyester
Antal indlæg	1
Min. temperatur	-15°C
Maks. temperatur	60°C
Godkendelse og normer	EU 1935/2004
Sikkerhedsfaktor	3
UV-beständig	Ja

Varianter

Produkt nr.	Indvendig Ø mm	Udvendig Ø mm	Vægt/m g	Maks. arbejdstryk bar	Bøjning rad. mm	Rulle m
TCNAL406	6,3	11	76	22	39	30
TCNAL408	8	13	100	21	60	30
TCNAL410	10	16	146	20	74	30
TCNAL412	12,5	18	159	20	135	30
TCNAL419	19	26	298	20	190	30

TriaVyl AL levnedsmiddelslange



TriaVyl AL er en tryksslange velegnet til flydende levnedsmidler, f.eks. juice og drikkevarer med en alkoholprocent på op til 50%. Slangen er fleksibel og forstærket med højstyrke polyester.

Specifikationer

Farve ind- og udvendig	Transparent
Ind- og udvendig materiale	PVC
Phthalate fri	Ja
Overflade ind- og udvendig	Glat
Armeringsmateriale	Polyester
Armeringsmetode	Vævsindlæg (krydsvævet)
Antal indlæg	1
Min. temperatur	-20°C
Maks. temperatur	60°C
Godkendelse og normer	ISO 1307 + EU 10/2011 Simulants A,B,C, D1
Sikkerhedsfaktor	3
Anvendelsesområder	Levnedsmiddelslange + Luftslange + Vand-/spuleslange

Alle data er ved 23°C

Varianter

Produkt nr.	Indvendig Ø mm	Udvendig Ø mm	Vægt/m g	Maks. arbejdstryk bar	Rulle m
12080006	6	11	85	20	50
12080008	8	13	105	20	50
12080010	10	15	125	20	50
12080013	13	18	150	12	50
12080016	16	22	250	10	50
12080019	19	25	270	10	50
12080025	25	33	450	8	50
12080032	32	40	580	7	25
12080038	38	48	880	6	25
12080050	50	61	1200	5	25

TriaFood levnedsmiddelslange



TriaFood er en meget fleksibel og vejrbestandig levnedsmiddelslange til transport af mælk, vin, frugtjuice, alkohol og vegetabilsk olie.

Ved rengøring af slangerne:

Max. 120 °C i 15 min. med damp.

Max. 50 °C i 15 min. med kaustisk soda (5%).

Triafood kan anvendes som både suge- og trykslange.

Specifikationer

Farve indvendig	Hvid
Farve udvendig	Blå
Ind- og udvendig materiale	NBR
Overflade indvendig	Glat
Overflade udvendig	Tekstilpræget
Armeringsmetode	Vævsindlæg + stålspiral
Antal indlæg	2
Min. temperatur	-40°C
Maks. temperatur	80°C
Antistatisk	Ja
Godkendelse og normer	ISO 1307, FDA, EU 1935/2004, EU 2023/2006
Sikkerhedsfaktor	3
UV-beständig	Ja
Anvendelsesområder	Levnedsmiddelslange + Spiral suges-/trykslange

Varianter

Produkt nr.	Indvendig Ø mm	Udvendig Ø mm	Vægt/m g	Maks. arbejdsdruk bar	Bøjning rad. mm	Vakuums mm vs	Rulle m
LAKT0025	25,4	38	955	10	85	9382	40
LAKT0038	38	52	1650	10	120	9382	40
LAKT0040	40	52	1440	10	110	9382	40
LAKT0051	50,8	66	2285	10	160	9382	40
LAKT0063	63	79	2800	10	280	9200	40
LAKT0076	76,2	93	3735	10	360	9382	40
LAKT0102	101,6	118,5	4725	10	450	9382	40

FOOD levnedsmiddelslange



FOOD levnedsmiddelslange er en meget fleksibel vejrbestandig gummislange til transport af mælk, vin, frugtjuice og vegetabilsk olie.

Ved rengøring af slangerne:

Max. 120 °C i 15 min. med damp.

Max. 50 °C i 15 min. med kaustisk soda (5%).

FOOD kan anvendes som både suge- og tryksslange.

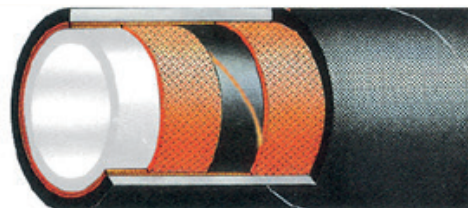
Specifikationer

Farve indvendig	Hvid
Farve udvendig	Blå
Ind- og udvendig materiale	NBR
Overflade indvendig	Glat
Overflade udvendig	Tekstilpræget
Armeringsmetode	Vævsindlæg + stålspiral
Antal indlæg	2
Min. temperatur	-40°C
Maks. temperatur	80°C
Godkendelse og normer	ISO 1307, FDA, EU 1935/2004
Sikkerhedsfaktor	3
Anvendelsesområder	Levnedsmiddelslange

Varianter

Produkt nr.	Indvendig Ø mm	Udvendig Ø mm	Vægt/m g	Maks. arbejdstryk bar	Bøjning rad. mm	Vakuums mm vs	Rulle m
FOOD0038	38	49	1361	6	125	9382	40
FOOD0045	45	56	1661	6	150	9382	40
FOOD0051	50,8	62,5	1870	6	170	9382	40
FOOD0065	63,5	74,5	2185	6	200	9382	40
FOOD0076	76,2	89	3080	6	380	9382	40
FOOD0102	101,6	115	4275	6	500	9382	40

White L Light Duty Bulk Food Delivery



FLAT



TUBE : WHITE COLOUR, NON-TOXIC, ABRASION RESISTANT NATURAL RUBBER.
 REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE AND ANTISTATIC COPPER WIRE.
 COVER : ABRASION, OZONE AND WEATHER RESISTANT SPECIAL SYNTHETIC RUBBER.
 APPLICATION : FOR DISCHARGE OF BULK ABRASIVE MATERIALS FOR FOOD INDUSTRY.



SEELE : WEISS, SCHADSTOFFFREI, ABRIEBFEST, NATURGUMMI.
 EINLAGE : HOCHZUGFESTE SYNTHETISCHE TEXTILEINLAGE UND ANTISTATISCHER KUPFERLITZE.
 DECKE : OZON-UND WITTERUNGSBESTÄNDIGER, ABRIEBFESTER, SPEZIELLER SYNTHETISCHER GUMMI.
 ANWENDUNG : GEEIGNET ZUR BEFÖRDERUNG VON ABRASIVEN MEDIEN IN DER LEBENSMITTELINDUSTRIE.

ID		OD	WP		BP		W	L
inch	mm	mm	bar	psi	bar	psi	g/m	m
2"	50.8	60.4	5	73	15	218	980	40-46-61
2 1/2"	63.5	73	5	73	15	218	1200	40-46-61
3"	76.2	86	5	73	15	218	1425	40-46-61
3 1/8"	80	90	5	73	15	218	1490	40-46-61
3 1/2"	90	100	5	73	15	218	1840	40-46-61
4"	101.6	112	5	73	15	218	2060	40-46-61
4 5/16"	110	120	5	73	15	218	2225	40-46-61
5"	127	137	5	73	15	218	2550	40-46-61
6"	152.4	164	5	73	15	218	3610	40-46-61
8"	203.2	215	5	73	15	218	4765	46

03.07.2020



-40°C / + 70°C
 -40°F / +158°F

MARKING / BESCHRIFTUNG / MARCATURA / MARQUAGE: **TRANSFER TAPE OR EMBOSSED**

SEL **WHITE-L** **LIGHT DUTY BULK FOOD DELIVERY HOSE W.P. 5 Bar (73 PSI)** → → →

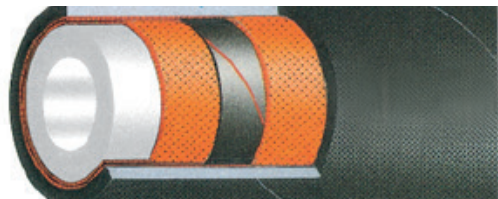
NORMS
 NORMEN
 NORME
 NORMES

ISO 1307

COLOUR
 FARBEN
 COLORI
 COULEUR



White HD Heavy Duty Bulk Food Delivery



TUBE : WHITE COLOUR, NON-TOXIC, ABRASION RESISTANT NATURAL RUBBER.
 REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE AND ANTISTATIC COPPER WIRE.
 COVER : ABRASION, OZONE AND WEATHER RESISTANT PIN-PRICKED, SPECIAL SYNTHETIC RUBBER.
 APPLICATION : FOR DISCHARGE OF BULK ABRASIVE PRODUCTS. (SUGAR, FLOUR, MILK POWDER, GRANULES ETC)



SEELE : WEISS, SCHADSTOFFFREI, ABRIEFEST, NATURGUMMI.
 EINLAGE : HOCHZUGFESTE SYNTHETISCHE TEXTILEINLAGE UND ANTISTATISCHER KUPFERLITZE.
 DECKE : OZON-UND WITTERUNGSBESTÄNDIGER, ABRIEBSFESTER, SPEZIELLER SYNTHETISCHER GUMMI, GEPRICKT.
 ANWENDUNG : GEEIGNET ZUR BEFÖRDERUNG VON ABRASIVEN MEDIEN WIE ZUCKER, MEHL, MILCHPULVER, GRANULATEN USW. IN DER LEBENSMITTELINDUSTRIE.

ID		OD	WP		BP		W	L
inch	mm	mm	bar	psi	bar	psi	g/m	m
1"	25.4	37	10	145	30	435	637	40-46-61
1 1/4"	32	44	10	145	30	435	837	40-46-61
1 1/2"	38	50	10	145	30	435	970	40-46-61
2"	50.8	64.5	10	145	30	435	1456	40-46-61
2 1/2"	63.5	77	10	145	30	435	1776	40-46-61
3"	76.2	90	10	145	30	435	2140	40-46-61
3 1/2"	90	104	10	145	30	435	2529	40-46-61
4"	101.6	118	10	145	30	435	3250	40-46-61
5"	127	146	10	145	30	435	4938	40-46-61
6"	152.4	172	10	145	30	435	6118	40-46-61
8"	203.2	225	10	145	30	435	8865	46
10"	254	276	10	145	30	435	11594	25

Abrasion loss value: Acc DIN 53516 ≤ 120 mm²
 Abriebwert nach DIN 53516 ≤ 120 mm²

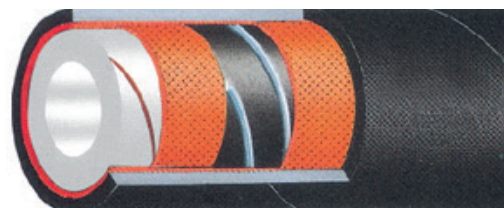


MARKING / BESCHRIFTUNG / MARCATURA / MARQUAGE: **TRANSFER TAPE OR EMBOSSED**
SEL WHITE-HD HEAVY DUTY BULK FOOD DELIVERY HOSE W.P. 10 Bar (145 PSI)

NORMS NORMEN NORME NORMES	ISO 1307	COLOUR FARBEN COLORI COULEUR	
------------------------------------	----------	---------------------------------------	--

03.07.2020

White HD - SD Heavy Duty Bulk Food Delivery



TUBE : WHITE COLOUR, NON-TOXIC, ABRASION RESISTANT NATURAL RUBBER.
 REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE, STEEL WIRE HELIX AND ANTISTATIC COPPER WIRE.
 COVER : ABRASION, OZONE AND WEATHER RESISTANT PIN-PRICKED, SPECIAL SYNTHETIC RUBBER.
 APPLICATION : FOR SUCTION AND DISCHARGE OF BULK ABRASIVE PRODUCTS. (SUGAR, FLOUR, MILK POWDER, GRANULES ETC)



SEELE : WEISS, SCHADSTOFFFREI, ABRIEFEST, NATURGUMML.
 EINLAGE : HOCHZUGFESTE SYNTHETISCHE TEXTILEINLAGE, EINE STAHLDRAHTSPIRALE UND ANTISTATISCHER KUPFERLITZE.
 DECKE : OZON-UND WITTERUNGSBESTÄNDIGER, ABRIEFESTER, SPEZIELLER SYNTHETISCHER GUMMI, GEPRICKT.
 ANWENDUNG : SAUG - DRUCKSCHLAUCH ZUR BEFÖRDERUNG VON ABRASIVEN MEDIEN WIE ZUCKER, MEHL, MILCHPULVER, GRANULATEN USW.

ID		OD		WP		BP		VACUUM	BR/r	W	L
inch	mm	mm	mm	bar	psi	bar	psi	bar	mm	g/m	m
1"	25.4	39	10	145	30	435	-0.92	110	895	40-46-61	
1 1/4"	32	45	10	145	30	435	-0.92	135	1064	40-46-61	
1 1/2"	38	52	10	145	30	435	-0.92	160	1415	40-46-61	
2"	50.8	66	10	145	30	435	-0.92	210	2005	40-46-61	
2 1/2"	63.5	78.5	10	145	30	435	-0.92	270	2434	40-46-61	
3"	76.2	92	10	145	30	435	-0.92	330	3155	40-46-61	
3 1/2"	90	107	10	145	30	435	-0.92	410	3765	40-46-61	
4"	101.6	120	10	145	30	435	-0.92	470	4630	40-46-61	
5"	127	149	10	145	30	435	-0.92	600	6850	40-46-61	
6"	152.4	174.5	10	145	30	435	-0.80	770	8910	40-46-61	
8"	203.2	229	10	145	30	435	-0.80	1200	13800	30	
10"	254	281	10	145	30	435	-0.80	1520	17315	10	

03.07.2020

Abrasion loss value: Acc DIN 53516 ≤ 120 mm³
 Abriebwert nach DIN 53516 ≤ 120 mm³

-40°C / + 80°C
 -40°F / +176°F

MARKING / BESCHRIFTUNG / MARCATURA / MARQUAGE: **TRANSFER TAPE OR EMBOSSED**

SEL WHITE HD-SD HEAVY DUTY BULK FOOD S/D HOSE W.P. 10 Bar (145 PSI) → → →

NORMS NORMEN NORME NORMES	ISO 1307	COLOUR FARBEN COLORI COULEUR	
------------------------------------	----------	---------------------------------------	--

White SDC Heavy Duty Bulk Food S&D



CORRUGATED



TUBE : WHITE COLOUR, NON-TOXIC, ABRASION RESISTANT NATURAL RUBBER.
 REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE, STEEL WIRE HELIX AND ANTISTATIC COPPER WIRE.
 COVER : ABRASION, OZONE AND WEATHER RESISTANT, CORRUGATED SPECIAL SYNTHETIC RUBBER.
 APPLICATION : FOR SUCTION AND DISCHARGE OF BULK ABRASIVE PRODUCTS. (SUGAR, FLOUR, MILK POWDER, GRANULES ETC).



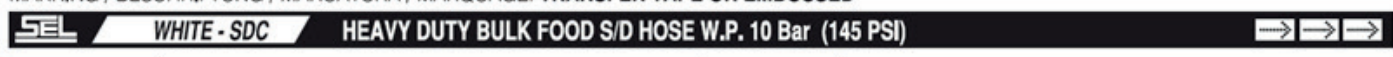
SEELE : WEISS, SCHADSTOFFFREI, ABRIEBFEST, NATURGUMMI.
 EINLAGE : HOCHZUGFESTE SYNTHETISCHE TEXTILEINLAGE, EINE STAHLDRAHTSPIRALE UND ANTISTATISCHER KUPFERLITZE
 DECKE : OZON-UND WITTERUNGSBESTÄNDIGER, ABRIEBFESTER, SPEZIELLER SYNTHETISCHER GUMMI, GEWELLT.
 ANWENDUNG : SAUG - DRUCKSCHLAUCH ZUR BEFÖRDERUNG VON ABRASIVEN MEDIEN WIE ZUCKER, MEHL, MILCHPULVER, GRANULATEN USW.

ID		OD		WP		BP		VACUUM	BR/r	W	L
inch	mm	mm	mm	bar	psi	bar	psi	bar	mm	g/m	m
1"	25.4	37.5	37.5	10	145	30	435	-0.92	60	805	40-46-61
1 1/4"	32	44	44	10	145	30	435	-0.92	75	975	40-46-61
1 1/2"	38	51	51	10	145	30	435	-0.92	90	1294	40-46-61
2"	50.8	64.5	64.5	10	145	30	435	-0.92	125	1779	40-46-61
2 1/2"	63.5	77.5	77.5	10	145	30	435	-0.92	175	2387	40-46-61
3"	76.2	90.5	90.5	10	145	30	435	-0.92	200	3080	40-46-61
3 1/2"	90	106	106	10	145	30	435	-0.92	250	3860	40-46-61
4"	101.6	119	119	10	145	30	435	-0.92	275	4660	40-46-61
5"	127	147	147	10	145	30	435	-0.92	350	6830	40-46-61
6"	152.4	173	173	10	145	30	435	-0.92	400	8960	40-46-61
8"	203.2	227	227	10	145	30	435	-0.80	750	14090	30
10"	254	279	279	10	145	30	435	-0.80	1100	17310	20

Abrasion loss value: Acc DIN 53516 ≤ 120 mm²
 Abriebwert nach DIN 53516 ≤ 120 mm²



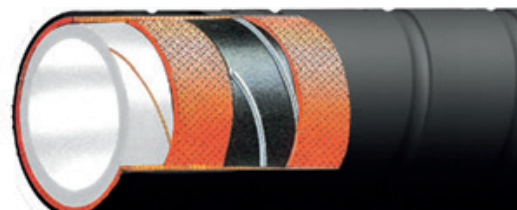
MARKING / BESCHRIFTUNG / MARCATURA / MARQUAGE: **TRANSFER TAPE OR EMBOSSED**



NORMS NORMEN NORME NORMES	ISO 1307	COLOUR FARBEN COLORI COULEUR	
------------------------------------	----------	---------------------------------------	--

03.07.2020

White SDFC Heavy Duty Bulk Food S&D



FLAT-CORRUGATED



TUBE : WHITE COLOUR, NON-TOXIC, ABRASION RESISTANT NATURAL RUBBER.
 REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE, STEEL WIRE HELIX AND ANTISTATIC COPPER WIRE.
 COVER : ABRASION, OZONE AND WEATHER RESISTANT, FLAT CORRUGATED SPECIAL SYNTHETIC RUBBER.
 APPLICATION : FOR SUCTION AND DISCHARGE OF BULK ABRASIVE PRODUCTS. (SUGAR, FLOUR, MILK POWDER, GRANULES ETC)



SEELE : WEISS, SCHADSTOFFFREI, ABRIEBFEST, NATURGUMMI.
 EINLAGE : HOCHZUGFESTE SYNTHETISCHE TEXTILEINLAGE, EINE STAHLDRAHTSPIRALE UND ANTISTATISCHER KUPFERLITZE.
 DECKE : OZON-UND WITTERUNGSBESTÄNDIGER, ABRIEBSFESTER, SPEZIELLER SYNTHETISCHER GUMMI, LEICHT GEWELT.
 ANWENDUNG : SAUG - DRUCKSCHLAUCH ZUR BEFÖRDERUNG VON ABRASIVEN MEDIEN WIE ZUCKER, MEHL, MILCHPULVER, GRANULATEN USW.

ID		OD		WP		BP		VACUUM	BR/r	W	L
inch	mm	mm	mm	bar	psi	bar	psi	bar	mm	g/m	m
1"	25.4	39	39	10	145	30	435	-0.92	50	810	40-46-61
1 1/4"	32	46	46	10	145	30	435	-0.92	60	1070	40-46-61
1 1/2"	38	54	54	10	145	30	435	-0.92	75	1445	40-46-61
2"	50.8	69	69	10	145	30	435	-0.92	100	2155	40-46-61
2 1/2"	63.5	81.5	81.5	10	145	30	435	-0.92	150	2735	40-46-61
3"	76.2	95	95	10	145	30	435	-0.92	175	3390	40-46-61
4"	101.6	121.5	121.5	10	145	30	435	-0.92	225	4835	40-46-61
5"	127	150	150	10	145	30	435	-0.92	325	7470	40-46-61
6"	152.4	176	176	10	145	30	435	-0.92	375	9580	40-46-61
8"	203.2	230	230	10	145	30	435	-0.80	600	13670	30

03.07.2020

Abrasion loss value: Acc DIN 53516 ≤ 120 mm²
 Abriebwert nach DIN 53516 ≤ 120 mm²



-40°C / + 80°C
 -40°F / +176°F

MARKING / BESCHRIFTUNG / MARCATURA / MARQUAGE: **TRANSFER TAPE OR EMBOSSED**

SEL WHITE-SDFC HEAVY DUTY BULK FOOD S/D HOSE W.P. 10 Bar (145 PSI) → → →

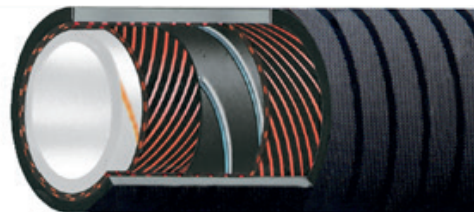
NORMS
 NORMEN
 NORME
 NORMES

ISO 1307

COLOUR
 FARBEN
 COLORI
 COULEUR



White GR Heavy Duty Bulk Food S&D



CHANNELED



TUBE : WHITE COLOUR, NON-TOXIC, ABRASION RESISTANT NATURAL RUBBER.
 REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE, STEEL WIRE HELIX AND ANTISTATIC COPPER WIRE.
 COVER : ABRASION, OZONE AND WEATHER RESISTANT, CHANNELED SPECIAL SYNTHETIC RUBBER.
 APPLICATION : FOR SUCTION AND DISCHARGE OF BULK ABRASIVE PRODUCTS. (SUGAR, FLOUR, MILK POWDER, GRANULES ETC)



SEELE : WEISS, SCHADSTOFFFREI, ABRIEBFEST, NATURGUMMI.
 EINLAGE : HOCHZUGFESTE SYNTHETISCHE TEXTILEINLAGE, EINE STAHLDRAHTSPIRALE UND ANTISTATISCHER KUPFERLITZE.
 DECKE : OZON-UND WITTERUNGSBESTÄNDIGER, ABRIEBSFESTER, SPEZIELLER SYNTHETISCHER GUMMI, KORDELGERIPPT.
 ANWENDUNG : SAUG - DRUCKSCHLAUCH ZUR BEFÖRDERUNG VON ABRASIVEN MEDIEN WIE ZUCKER, MEHL, MILCHPULVER, GRANULATEN USW.

ID		OD	WP		BP		VACUUM	BR/r	W	L
inch	mm	mm	bar	psi	bar	psi	bar	mm	g/m	m
1"	25.4	36	10	145	30	435	-0.92	45	690	40-46-61
1 1/4"	32	42.5	10	145	30	435	-0.92	55	896	40-46-61
1 1/2"	38	48.4	10	145	30	435	-0.92	75	1040	40-46-61
2"	50.8	62	10	145	30	435	-0.92	110	1561	40-46-61
2 1/2"	63.5	76	10	145	30	435	-0.92	150	2132	40-46-61
3"	76.2	89	10	145	30	435	-0.92	180	2513	40-46-61
3 1/2"	90	104.5	10	145	30	435	-0.92	225	3476	40-46-61
4"	101.6	117.5	10	145	30	435	-0.92	260	4188	40-46-61
5"	127	145.5	10	145	30	435	-0.80	340	6440	40-46-61
6"	152.4	172	10	145	30	435	-0.80	550	8130	40-46-61

Abrasion loss value: Acc DIN 53516 ≤ 120 mm³
 Abriebwert nach DIN 53516 ≤ 120 mm³



-40°C / + 80°C
 -40°F / +176°F

MARKING / BESCHRIFTUNG / MARCATURA / MARQUAGE: **TRANSFER TAPE OR EMBOSSED**

SEL WHITE-GR HEAVY DUTY BULK FOOD S/D HOSE W.P. 10 Bar (145 PSI)

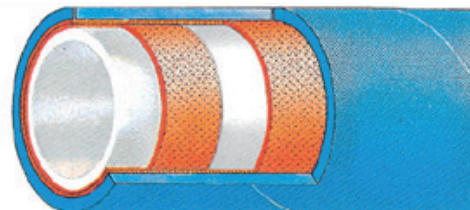
NORMS
 NORMEN
 NORME
 NORMES

ISO 1307

COLOUR
 FARBEN
 COLORI
 COULEUR



Mitank D/6 Milk Delivery



TUBE : WHITE, NON-TOXIC, TASTE AND ODOUR FREE, VEGETABLE OIL RESISTANT, FOOD GRADE NBR RUBBER.
 REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE.
 COVER : OIL, WEATHER, OZONE AND ABRASION RESISTANT, SPECIAL SYNTHETIC RUBBER.
 APPLICATION : DISCHARGE OF MILK FOR USE ON TANK TRUCK OR TANK VAGON.



SEELE : GESCHMACKS- UND GERUCHSNEUTRAL, LEBENSMITTELECHT, SPEZIELLER NBR GUMMI, WEISS, SCHADSTOFFFREI, BESTÄNDIG GEGEN PFLANZLICHE ÖLE.
 EINLAGE : HOCHZUGFESTE SYNTHETISCHE TEXTILEINLAGE.
 DECKE : ÖL-, OZON- UND WITTERUNGSBESTÄNDIGER, ABRIEBSFESTER, SPEZIELLER SYNTHETISCHER GUMMI.
 ANWENDUNG : DRUCKSCHLAUCH FÜR MILCHSAMMELWAGEN UND MILCHSILOS.

ID		OD	WP		BP		W	L
inch	mm	mm	bar	psi	bar	psi	g/m	m
3/4"	19	28.5	6	87	18	261	505	40-46-61
1"	25.4	35	6	87	18	261	643	40-46-61
1 1/4"	32	43	6	87	18	261	960	40-46-61
1 1/2"	38	49	6	87	18	261	1125	40-46-61
1 3/4"	44.5	55.5	6	87	18	261	1295	40-46-61
2"	50.8	62	6	87	18	261	1490	40-46-61
2 1/2"	63.5	75	6	87	18	261	1795	40-46-61
3"	76.2	89	6	87	18	261	2320	40-46-61
4"	101.6	115	6	87	18	261	3175	40-46-61

Sanification : Max. 120 °C for 15 min. with steam, max. 50 °C for 15 min. with caustic soda (5%).
 Sterilisierung : Bei max. 120 °C für 15 min. mit dampf, bei max. 50 °C für 15 min. mit natronlauge (5%).



-40°C / + 80°C
 -40°F / +176°F

MARKING / BESCHRIFTUNG / MARCATURA / MARQUAGE: **TRANSFER TAPE OR EMBOSSED**



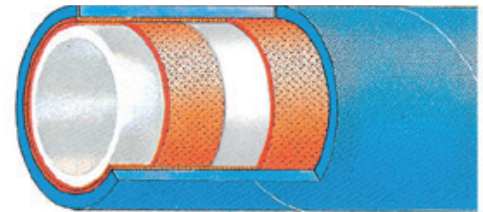
NORMS
 NORMEN
 NORME
 NORMES

ISO 1307
 MEETS FDA REQUIREMENTS

COLOUR
 FARBEN
 COLORI
 COULEUR



Krema D/10 Milk & Vegetable Oil Delivery



TUBE : WHITE, NON-TOXIC, TASTE AND ODOUR FREE, VEGETABLE OIL RESISTANT, FOOD GRADE NBR RUBBER.
 REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE.
 COVER : OIL, WEATHER, OZONE AND ABRASION RESISTANT, SPECIAL SYNTHETIC RUBBER.
 APPLICATION : FOR DISCHARGE OF MILK, VEGETABLE OIL AND BEVERAGES.



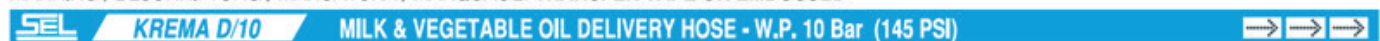
SEELE : GESCHMACKS- UND GERUCHSNEUTRAL, LEBENSMITTELECHT, SPEZIELLER SYNTHETISCHER NBR GUMMI, WEISS, SCHADSTOFFFREI, BESTÄNDIG GEGEN PFLANZLICHE ÖLE.
 EINLAGE : HOCHZUGFESTE SYNTHETISCHE TEXTILEINLAGE MIT EINER STAHLDRAHTSPIRALE.
 DECKE : ÖL-, OZON- UND WITTERUNGSBESTÄNDIGER, ABRIEBSFESTER, SPEZIELLER SYNTHETISCHER GUMMI.
 ANWENDUNG : SAUG-DRUCKSCHLAUCH FÜR MILCHSAMMELWAGEN UND MILCHSILOS.

ID		OD	WP		BP		W	L
inch	mm	mm	bar	psi	bar	psi	g/m	m
3/4"	19	30	10	145	30	435	613	40-46-61
1"	25.4	37	10	145	30	435	793	40-46-61
1 1/4"	32	44	10	145	30	435	1048	40-46-61
1 1/2"	38	51	10	145	30	435	1314	40-46-61
1 3/4"	44.5	57.5	10	145	30	435	1507	40-46-61
2"	50.8	65	10	145	30	435	1835	40-46-61
2 1/2"	63.5	77.5	10	145	30	435	2269	40-46-61
3"	76.2	92	10	145	30	435	2928	40-46-61
4"	101.6	117.5	10	145	30	435	3825	40-46-61

Sanification : Max. 120 °C for 15 min. with steam, max. 50 °C for 15 min. with caustic soda (5%).
 Sterilisierung : Bei max. 120 °C für 15 min. mit dampf, bei max. 50 °C für 15 min. mit natronlauge (5%).



MARKING / BESCHRIFTUNG / MARCATURA / MARQUAGE: **TRANSFER TAPE OR EMBOSSED**



NORMS
 NORMEN
 NORME
 NORMES

ISO 1307
 MEETS FDA REQUIREMENTS

COLOUR
 FARBEN
 COLORI
 COULEUR



03.07.2020

Mey D/6 -10 Beer & Wine Delivery



TUBE : WHITE COLOUR, NON-TOXIC, TASTE AND ODOUR FREE, EPDM RUBBER.
 REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE.
 COVER : WEATHER, OZONE AND ABRASION RESISTANT, SPECIAL SYNTHETIC RUBBER.
 APPLICATION : FOR DELIVERY OF BEVERAGES SUCH AS WINE, LIQUEUR, BEER, FRUIT JUICES, MINERAL WATER ETC.



SEELE : GESCHMACKS- UND GERUCHSNEUTRAL, SPEZIELLER EPDM GUMMI, WEISS, SCHADSTOFFFREI
 EINLAGE : HOCHZUGFESTE SYNTHETISCHE TEXTILEINLAGE.
 DECKE : OZON-UND WITTERUNGSBESTÄNDIGER, ABRIEBSFESTER, SPEZIELLER SYNTHETISCHER GUMMI.
 ANWENDUNG : ZUM DURCHLEITEN VON GETRÄNKEN WIE WEIN, BIER, FRUCHTSÄFTE, MINERALWASSER, LIKÖRE USW.



ID		OD		WP		BP		W	L
inch	mm	mm	bar	psi	bar	psi	g/m	m	

6 BAR									
3/4"	19	28.5	6	87	18	261	472	40-46-61	
1"	25.4	35	6	87	18	261	600	40-46-61	
1 1/4"	32	43	6	87	18	261	887	40-46-61	
1 1/2"	38	49	6	87	18	261	990	40-46-61	
1 3/4"	44.5	55.5	6	87	18	261	1140	40-46-61	
2"	50.8	62	6	87	18	261	1315	40-46-61	
2 1/2"	63.5	75	6	87	18	261	1665	40-46-61	
3"	76.2	89	6	87	18	261	2145	40-46-61	
4"	101.6	115	6	87	18	261	2930	40-46-61	

10 BAR									
3/4"	19	30	10	145	30	435	556	40-46-61	
1"	25.4	37	10	145	30	435	719	40-46-61	
1 1/4"	32	44	10	145	30	435	945	40-46-61	
1 1/2"	38	51	10	145	30	435	1186	40-46-61	
1 3/4"	44.5	57.5	10	145	30	435	1360	40-46-61	
2"	50.8	65	10	145	30	435	1657	40-46-61	
2 1/2"	63.5	77.5	10	145	30	435	2078	40-46-61	
3"	76.2	92	10	145	30	435	2680	40-46-61	
4"	101.6	117.5	10	145	30	435	3544	40-46-61	



-40°C / +120°C
-40°F / +248°F

Sanification : Max. 130 °C for 15 min. with steam, max. 60 °C for 15 min. with caustic soda (5%).
 Sterilisierung : Bei max. 130 °C für 15 min. mit dampf, bei max. 60 °C für 15 min. mit natronlauge (5%).

MARKING / BESCHRIFTUNG / MARCATURA / MARQUAGE: **TRANSFER TAPE OR EMBOSSED**



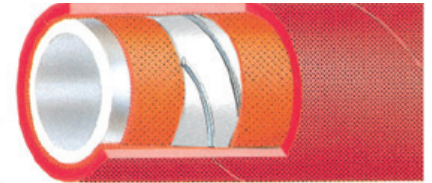
NORMS
NORMEN
NORME
NORMES

ISO 1307
MEETS FDA REQUIREMENTS

COLOUR
FARBEN
COLORI
COULEUR



Mey SD/6 - 10 Beer & Wine S&D



TUBE : WHITE COLOUR, NON-TOXIC, TASTE AND ODOUR FREE, EPDM RUBBER.
 REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE AND STEEL WIRE HELIX.
 COVER : WEATHER, OZONE AND ABRASION RESISTANT, SPECIAL SYNTHETIC RUBBER.
 APPLICATION : FOR SUCTION AND DELIVERY OF BEVERAGES SUCH AS WINE, LIQUEUR, BEER, FRUIT JUICES, MINERAL WATER ETC.



SEELE : GESCHMACKS- UND GERUCHSNEUTRAL, SPEZIELLER EPDM GUMMI, WEISS, SCHADSTOFFFREI.
 EINLAGE : HOCHZUGFESTE SYNTHETISCHE TEXTILEINLAGE MIT EINER STAHLDRAHTSPIRALE.
 DECKE : OZON-UND WITTERUNGSBESTÄNDIGER, ABRIEBSFESTER, SPEZIELLER SYNTHETISCHER GUMMI.
 ANWENDUNG : SAUG-DRUCKSCHLAUCH FÜR GETRÄNKE WIE WEIN, BIER, FRUCHTSÄFTE, MINERALWASSER, LIKÖRE USW.

ID		OD		WP		BP		VACUUM	BR/r	W	L
inch	mm	mm	mm	bar	psi	bar	psi	bar	mm	g/m	m
6 BAR											
3/4"	19	29	6	87	18	261	-0.92	50	586	40-46-61	
1"	25.4	36	6	87	18	261	-0.92	70	760	40-46-61	
1 1/4"	32	43	6	87	18	261	-0.92	90	995	40-46-61	
1 1/2"	38	49	6	87	18	261	-0.92	100	1295	40-46-61	
1 3/4"	44.5	56	6	87	18	261	-0.92	120	1520	40-46-61	
2"	50.8	62.5	6	87	18	261	-0.92	140	1710	40-46-61	
2 1/2"	63.5	74.5	6	87	18	261	-0.92	260	2000	40-46-61	
3"	76.2	89	6	87	18	261	-0.92	310	2930	40-46-61	
4"	101.6	115	6	87	18	261	-0.92	420	4055	40-46-61	
10 BAR											
3/4"	19	30	10	145	30	435	-0.92	60	556	40-46-61	
1"	25.4	37	10	145	30	435	-0.92	75	719	40-46-61	
1 1/4"	32	44	10	145	30	435	-0.92	95	945	40-46-61	
1 1/2"	38	51	10	145	30	435	-0.92	110	1186	40-46-61	
1 3/4"	44.5	57.5	10	145	30	435	-0.92	130	1360	40-46-61	
2"	50.8	65	10	145	30	435	-0.92	150	1657	40-46-61	
2 1/2"	63.5	77.5	10	145	30	435	-0.92	280	2078	40-46-61	
3"	76.2	92	10	145	30	435	-0.92	340	2680	40-46-61	
4"	101.6	117.5	10	145	30	435	-0.92	450	3544	40-46-61	



-40°C / +120°C
 -40°F / +248°F

Sanitication : Max. 130 °C for 15 min. with steam, max. 60 °C for 15 min. with caustic soda (5%).
 Sterilisierung : Bei max. 130 °C für 15 min. mit dampf, bei max. 60 °C für 15 min. mit natronlauge (5%).

MARKING / BESCHRIFTUNG / MARCATURA / MARQUAGE: **TRANSFER TAPE OR EMBOSSED**



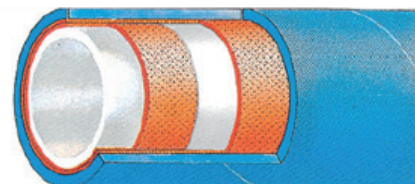
NORMS
 NORMEN
 NORME
 NORMES

ISO 1307
 MEETS FDA REQUIREMENTS

COLOUR
 FARBEN
 COLORI
 COULEUR



Natur D/6 -10 Foodstuff Delivery



TUBE : WHITE COLOUR NON-TOXIC, TASTE AND ODOUR FREE, NATURAL RUBBER.
 REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE.
 COVER : WEATHER, OZONE AND ABRASION RESISTANT, SPECIAL SYNTHETIC RUBBER.
 APPLICATION : FOR DISCHARGE OF FOODSTUFF, SUCH AS WATER, FRUIT JUICES, ETC. NOT RECOMMENDED FOR OILY OR FATTY FOODS.



SEELE : GESCHMACKS- UND GERUCHSNEUTRAL, SPEZIELLER NATURGUMMI, WEISS, SCHADSTOFFFREI.
 EINLAGE : HOCHZUGFESTE SYNTHETISCHE TEXTILEINLAGE.
 DECKE : OZON-UND WITTERUNGSBESTÄNDIGER, ABRIEBSFESTER, SPEZIELLER SYNTHETISCHER GUMMI.
 ANWENDUNG : ZUM DURCHLEITEN VON GETRÄNKEN WIE WASSER, FRUCHTSÄFTE, USW. UNGEEIGNET FÜR ÖL- UND FETTHALTIGE PRODUKTE

ID		OD		WP		BP		W	L
inch	mm	mm	mm	bar	psi	bar	psi	g/m	m

6 BAR

3/4"	19	28.5	6	87	18	261	531	40-46-61
1"	25.4	35	6	87	18	261	675	40-46-61
1 1/4"	32	43	6	87	18	261	994	40-46-61
1 1/2"	38	49	6	87	18	261	1142	40-46-61
1 3/4"	44.5	55.5	6	87	18	261	1315	40-46-61
2"	50.8	62	6	87	18	261	1510	40-46-61
2 1/2"	63.5	75	6	87	18	261	1870	40-46-61
3"	76.2	89	6	87	18	261	2418	40-46-61
4"	101.6	115	6	87	18	261	3315	40-46-61

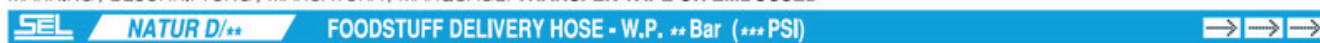
10 BAR

3/4"	19	30	10	145	30	435	625	40-46-61
1"	25.4	37	10	145	30	435	810	40-46-61
1 1/4"	32	44	10	145	30	435	1055	40-46-61
1 1/2"	38	51	10	145	30	435	1335	40-46-61
1 3/4"	44.5	57.5	10	145	30	435	1530	40-46-61
2"	50.8	65	10	145	30	435	1870	40-46-61
2 1/2"	63.5	77.5	10	145	30	435	2285	40-46-61
3"	76.2	92	10	145	30	435	2975	40-46-61
4"	101.6	117.5	10	145	30	435	3935	40-46-61



-40 °C / + 80 °C Sanification : Max. 110 °C for 15 min. with steam, max. 40 °C for 15 min. with caustic soda (5%).
 -40 °F / +176 °F Sterilisierung : Bei max. 110 °C für 15 min. mit dampf, bei max. 40 °C für 15 min. mit natronlauge (5%).

MARKING / BESCHRIFTUNG / MARCATURA / MARQUAGE: **TRANSFER TAPE OR EMBOSSED**



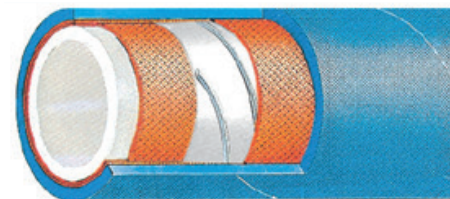
NORMS
NORMEN
NORME
NORMES

ISO 1307
MEETS FDA REQUIREMENTS

COLOUR
FARBEN
COLORI
COULEUR



Natur SD/6-10 Foodstuff S&D



TUBE : WHITE COLOUR NON-TOXIC, TASTE AND ODOUR FREE, NATURAL RUBBER.
 REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE AND STEEL WIRE HELIX.
 COVER : WEATHER, OZONE AND ABRASION RESISTANT, SPECIAL SYNTHETIC RUBBER.
 APPLICATION : FOR SUCTION AND DISCHARGE OF FOODSTUFF, SUCH AS WATER, FRUIT JUICES, ETC. NOT RECOMMENDED FOR OILY OR FATTY FOODS.



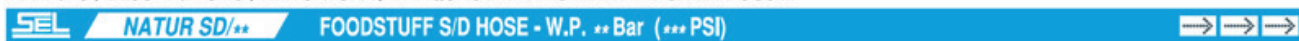
SEELE : GESCHMACKS- UND GERUCHSNEUTRAL, SPEZIELLER NATURGUMMI, WEISS, SCHADSTOFFFREI.
 EINLAGE : HOCHZUGFESTE SYNTHETISCHE TEXTILEINLAGE MIT EINER STAHLDRAHTSPIRALE.
 DECKE : OZON-UND WITTERUNGSBESTÄNDIGER, ABRIEBSFESTER, SPEZIELLER SYNTHETISCHER GUMMI.
 ANWENDUNG : SAUG - DRUCKSCHLAUCH FÜR GETRÄNKE WIE WASSER, FRUCHTSÄFTE, USW. UNGEEIGNET FÜR ÖL- UND FETTHALTIGE PRODUKTE.

ID		OD		WP		BP		VACUUM	BR/r	W	L
inch	mm	mm	bar	psi	bar	psi	bar	mm	g/m	m	
6 BAR											
3/4"	19	29	6	87	18	261	-0.92	50	650	40-46-61	
1"	25.4	36	6	87	18	261	-0.92	70	840	40-46-61	
1 1/4"	32	43	6	87	18	261	-0.92	85	1100	40-46-61	
1 1/2"	38	49	6	87	18	261	-0.92	100	1415	40-46-61	
1 3/4"	44.5	56	6	87	18	261	-0.92	120	1700	40-46-61	
2"	50.8	62.5	6	87	18	261	-0.92	140	1910	40-46-61	
2 1/2"	63.5	74.5	6	87	18	261	-0.92	250	2230	40-46-61	
3"	76.2	89	6	87	18	261	-0.92	310	3005	40-46-61	
4"	101.6	115	6	87	18	261	-0.92	420	4170	40-46-61	
10 BAR											
3/4"	19	30	10	145	30	435	-0.92	60	625	40-46-61	
1"	25.4	37	10	145	30	435	-0.92	75	810	40-46-61	
1 1/4"	32	44	10	145	30	435	-0.92	95	1055	40-46-61	
1 1/2"	38	51	10	145	30	435	-0.92	110	1335	40-46-61	
1 3/4"	44.5	57.5	10	145	30	435	-0.92	130	1530	40-46-61	
2"	50.8	65	10	145	30	435	-0.92	150	1870	40-46-61	
2 1/2"	63.5	77.5	10	145	30	435	-0.92	280	2285	40-46-61	
3"	76.2	92	10	145	30	435	-0.92	340	2975	40-46-61	
4"	101.6	117.5	10	145	30	435	-0.92	450	3935	40-46-61	



-40°C / + 80°C Sanitization : Max. 110 °C for 15 min. with steam, max. 40 °C for 15 min. with caustic soda (5%).
 -40°F / +176°F Sterilisation : Bei max. 110 °C für 15 min. mit dampf, bei max. 40 °C für 15 min. mit natronlauge (5%).

MARKING / BESCHRIFTUNG / MARCATURA / MARQUAGE: **TRANSFER TAPE OR EMBOSSED**



NORMS
NORMEN
NORME
NORMES

ISO 1307
MEETS FDA REQUIREMENTS

COLOUR
FARBEN
COLORI
COULEUR



Raki D/10 PE Foodstuff Delivery



UHMW-PE



TUBE : WHITE COLOUR NON-TOXIC, TASTE AND ODOUR FREE, UHMW-PE.
 REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE.
 COVER : WEATHER, OZONE AND ABRASION RESISTANT, SPECIAL SYNTHETIC RUBBER.
 APPLICATION : FOR DISCHARGE OF FOODSTUFF WITH HIGH PERCENTAGE OF ALCOHOL (UP TO 99%). FOR USE SPECIALLY IN BREWERIES, DISTILLERIES.



SEELE : GESCHMACKS- UND GERUCHSNEUTRAL, WEISS, SCHADSTOFFFREI, UHMW-PE.
 EINLAGE : HOCHZUGFESTE SYNTHETISCHE TEXTILEINLAGE.
 DECKE : OZON-UND WITTERUNGSBESTÄNDIGER, ABRIEBSFESTER, SPEZIELLER SYNTHETISCHER GUMMI.
 ANWENDUNG : ZUM DURCHLEITEN VON FLÜSSIGKEITEN MIT HOHEM ALKOHOLANTEIL (BIS ZU 99 %) SPEZIELL FÜR BRAUEREIEN UND BRENNEREIEN

ID		OD	WP		BP		W	L
inch	mm	mm	bar	psi	bar	psi	g/m	m
3/4"	19	30	10	145	30	435	545	40-46-61
1"	25.4	37	10	145	30	435	705	40-46-61
1 1/4"	32	44	10	145	30	435	915	40-46-61
1 1/2"	38	51	10	145	30	435	1135	40-46-61
1 3/4"	44.5	57.5	10	145	30	435	1300	40-46-61
2"	50.8	65	10	145	30	435	1635	40-46-61
2 1/2"	63.5	77.5	10	145	30	435	1890	40-46-61
3"	76.2	92	10	145	30	435	2580	40-46-61
4"	101.6	117.5	10	145	30	435	3500	40-46-61

Sanification : Max. 130 °C for 15 min. with steam, max. 60 °C for 15 min. with caustic soda (5%).
 Sterilisierung : Bei max. 130 °C für 15 min. mit dampf, bei max. 60 °C für 15 min. mit natronlauge (5%).



MARKING / BESCHRIFTUNG / MARCATURA / MARQUAGE: **TRANSFER TAPE OR EMBOSSED**



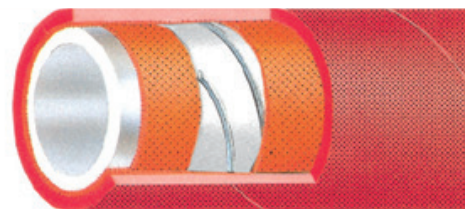
NORMS
 NORMEN
 NORME
 NORMES

ISO 1307
 MEETS FDA REQUIREMENTS

COLOUR
 FARBEN
 COLORI
 COULEUR



Raki SD/10 PE Foodstuff S&D



UHMW-PE



TUBE : WHITE COLOUR NON-TOXIC, TASTE AND ODOUR FREE, UHMW-PE.
 REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE AND STEEL WIRE HELIX.
 COVER : WEATHER, OZONE AND ABRASION RESISTANT, SPECIAL SYNTHETIC RUBBER.
 APPLICATION : FOR SUCTION AND DISCHARGE OF FOODSTUFF WITH HIGH PERCENTAGE OF ALCOHOL (UP TO 99%). FOR USE SPECIALLY IN BREWERIES, DISTILLERIES.



SEELE : GESCHMACKS- UND GERUCHSNEUTRAL, WEISS, SCHADSTOFFFREI, UHMW-PE.
 EINLAGE : HOCHZUGFESTE SYNTHETISCHE TEXTILEINLAGE MIT EINER STAHLDRAHTSPIRALE.
 DECKE : OZON-UND WITTERUNGSBESTÄNDIGER, ABRIEBSFESTER, SPEZIELLER SYNTHETISCHER GUMMI.
 ANWENDUNG : SAUG - DRUCKSCHLAUCH FÜR FLÜSSIGKEITEN MIT HOHEM ALKOHOLANTEIL (BIS ZU 99 %) SPEZIELL FÜR BRAUEREIEN UND BRENNEREIEN

ID		OD		WP		BP		VACUUM	BR/r	W	L
inch	mm	mm	mm	bar	psi	bar	psi	bar	mm	g/m	m
3/4"	19	31	31	10	145	30	435	-0.92	75	650	40-46-61
1"	25.4	38	38	10	145	30	435	-0.92	100	857	40-46-61
1 1/4"	32	45	45	10	145	30	435	-0.92	150	1096	40-46-61
1 1/2"	38	52	52	10	145	30	435	-0.92	200	1431	40-46-61
1 3/4"	44.5	58.5	58.5	10	145	30	435	-0.92	260	1748	40-46-61
2"	50.8	66	66	10	145	30	435	-0.92	300	2114	40-46-61
2 1/2"	63.5	78.5	78.5	10	145	30	435	-0.92	400	2551	40-46-61
3"	76.2	93	93	10	145	30	435	-0.92	800	3470	40-46-61
4"	101.6	118.5	118.5	10	145	30	435	-0.92	1200	4511	40-46-61

Sanification : Max. 130 °C for 15 min. with steam,
 max. 60 °C for 15 min. with caustic soda (5%).
 Sterilisierung : Bei max. 130 °C für 15 min. mit dampf,
 bei max. 60 °C für 15 min. mit natronlauge (5%).

OPTIONS / OPTIONEN / OPZIONI / OPTIONS

Upon Request : From 3/4"to 3" can be produced with PE helix
 Auf Anfrage : Kann in den Größen 3/4" bis 3" mit PE produziert werden



MARKING / BESCHRIFTUNG / MARCATURA / MARQUAGE: **TRANSFER TAPE OR EMBOSSED**



NORMS
 NORMEN
 NORME
 NORMES

ISO 1307
 MEETS FDA REQUIREMENTS

COLOUR
 FARBEN
 COLORI
 COULEUR



Raki SDFC/10 PE Foodstuff S&D



FLAT-CORRUGATED UHMW-PE



TUBE : WHITE COLOUR NON-TOXIC, TASTE AND ODOUR FREE, UHMW-PE.
 REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE AND STEEL WIRE HELIX.
 COVER : WEATHER, OZONE AND ABRASION RESISTANT, SPECIAL SYNTHETIC RUBBER, FLAT-CORRUGATED.
 APPLICATION : FOR SUCTION AND DISCHARGE OF FOODSTUFF WITH HIGH PERCENTAGE OF ALCOHOL (UP TO 99%). FOR USE SPECIALLY IN BREWERIES, DISTILLERIES.



SEELE : GESCHMACKS- UND GERUCHSNEUTRAL, WEISS, SCHADSTOFFFREI, UHMW-PE.
 EINLAGE : HOCHZUGFESTE SYNTHETISCHE TEXTILEINLAGE MIT EINER STAHLDRAHTSPIRALE.
 DECKE : OZON-UND WITTERUNGSBESTÄNDIGER, ABRIEBSFESTER, SPEZIELLER SYNTHETISCHER GUMMI, LEICHT GEWELLT.
 ANWENDUNG : SAUG - DRUCKSCHLAUCH FÜR FLÜSSIGKEITEN MIT HOHEM ALKOHOLANTEIL (BIS ZU 99 %) SPEZIELL FÜR BRAUEREIEN UND BRENNEREIEN.

ID		OD		WP		BP		VACUUM	BR/r	W	L
inch	mm	mm	mm	bar	psi	bar	psi	bar	mm	g/m	m
3/4"	19	29	10	145	30	435	-0.92	70	480	40-46-61	
1"	25.4	36	10	145	30	435	-0.92	90	625	40-46-61	
1 1/4"	32	43	10	145	30	435	-0.92	130	910	40-46-61	
1 1/2"	38	50	10	145	30	435	-0.92	180	1060	40-46-61	
2"	50.8	64	10	145	30	435	-0.92	250	1525	40-46-61	
2 1/2"	63.5	78	10	145	30	435	-0.92	280	2145	40-46-61	
3"	76.2	91	10	145	30	435	-0.92	350	2550	40-46-61	
4"	101.6	119	10	145	30	435	-0.92	450	4210	40-46-61	
5"	127	148	10	145	30	435	-0.80	600	6475	40-46-61	

Sanification : Max. 130 °C for 15 min. with steam, max. 60 °C for 15 min. with caustic soda (5%).
 Sterilisierung : Bei max. 130 °C für 15 min. mit dampf, bei max. 60 °C für 15 min. mit natronlauge (5%).



MARKING / BESCHRIFTUNG / MARCATURA / MARQUAGE: **TRANSFER TAPE OR EMBOSSED**



NORMS
NORMEN
NORME
NORMES

ISO 1307
MEETS FDA REQUIREMENTS

COLOUR
FARBEN
COLORI
COULEUR

