

DEUTSCH

PRODUKT ÜBERSICHT

CASINGS & PACKAGING MATERIALS / ViskoTeepak.com

Visko
Teepak

Always around

A close-up photograph of a large, cylindrical fiber casing, likely made of natural fibers, with a textured surface and a dark, circular end cap.

FASERDÄRME

A photograph showing several cellulose casings of various shapes and sizes, some tied with string, resting on a surface.

CELLULOSEDÄRME

A photograph of a smooth, cylindrical plastic casing, possibly for a sausage or similar food item, with a dark end cap.

KUNSTSTOFFDÄRME

A photograph of collagen casings, some of which are tied with string and others are partially unwrapped, showing their texture.

COLLAGENDÄRME

A photograph of various packaging materials, including bags and containers, arranged on a wooden surface.

VERPACKUNGEN

ViskoTeepak im Überblick.

ViskoTeepak ist einer der weltweit führenden Hersteller von Faser-, Cellulose- und Kunststoffdärmen mit Produktionswerken, Konfektionierungsanlagen und technischen Kundendienstbüros auf der ganzen Welt. Darüber hinaus sind wir stolz auf das branchenweit größte Geschäftspartnernetzwerk, über das wir unsere Produkte in fast 100 Ländern anbieten können.

Unsere neu errichtete Hauptgeschäftsstelle ViskoTeepak Holding Ab wurde im Mai 2018 in Mariehamn auf den finnischen Åland-Inseln eröffnet. Unsere europäischen Produktionsanlagen für Faser- und Cellulosedärme befinden sich im belgischen Lommel und finnischen Hanko. Darüber hinaus werden unsere Kunststoffdärme an unserem mexikanischen Standort in Nuevo Laredo hergestellt. Unsere Konfektionierungswerke befinden sich in Delfzijl (Niederlande), Brno (Tschechische Republik), Posen (Poland) und Kenosha im US-Bundesstaat Wisconsin und unsere Verkaufs- und Vertriebsbüros in Moskau, Hamburg und Mexico City.

ViskoTeepak gehört zur Eriksson Capital Group mit Sitz in Mariehamn (Finnland). Eriksson Capital ist ein privat geführtes Investmentunternehmen, das sich auf kleine bis mittelgroße industrielle High-Tech-Unternehmen mit globaler Reichweite konzentriert. Eriksson Capital engagiert sich in verschiedenen Branchen, die von medizinischen Schläuchen und Kathetern über Versand, Grundstücke und Flugzeug-Leasing bis zum Asset Management reichen.

Erfahren Sie mehr auf:



viskoteepak.com



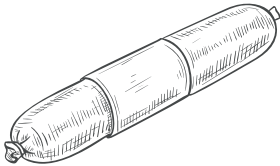
facebook.com/ViskoTeepak



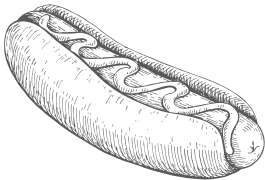
linkedin.com/company/ViskoTeepak



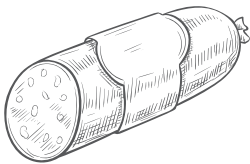
Inhalt.



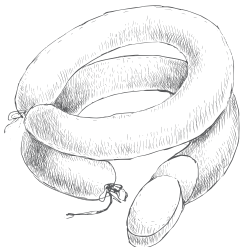
Wir sind in Bezug sowohl auf Menge als auch auf Auswahl weltmarktführend in der Fertigung von **Faserdärmen**. Wir bieten darüber hinaus die größte Auswahl an Kalibern — vom kleinsten bis zum größten. Faserdärme können für eine Vielzahl an Anwendungen eingesetzt werden, wie zum Beispiel Peperoni, Salami, Aufschnitt und vieles mehr. *Lesen Sie mehr auf Seite 6.*



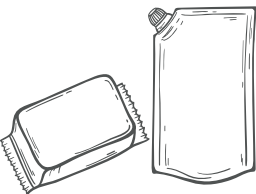
Unsere **Cellulose-Produktlinie** heißt **Wienie-Pak**. Wir zählen zu den Marktführern bei Cellulosedärmen. Wir bieten unseren Kunden den marktweit effizientesten Cellulosedarm. Wienie-Pak wird für die Herstellung aller Arten Frankfurter, Wiener, Bierknacker und Minisalamis verwendet. *Lesen Sie mehr auf Seite 12.*



Unsere **Kunststoffdarmproduktlinie** heißt **Nova**. Der Darm Nova ist eine Kombination aus verschiedenen Hochleistungskunstharzen, die zusammen eine einzigartige Leistungsfähigkeit bieten. Der NovaDarm wird für eine breite Palette an Kochschinkenwaren, Leberwürsten und Pasteten verwendet. *Lesen Sie mehr auf Seite 16.*



Wir bieten für den deutschen und US-amerikanischen Markt sowohl essbare als auch nichtessbare **Collagendärme** an. Sie sind fest und flexibel und daher in einer Vielzahl an Anwendungen einsetzbar, zu denen neben Koch- und Rohwürsten z. B. auch Brühwursthalbfabrikate gehören. *Lesen Sie mehr auf Seite 18.*



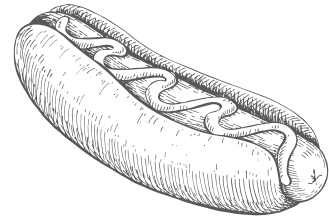
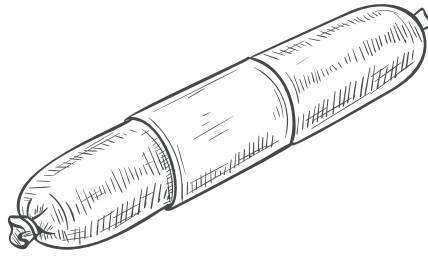
ViskoTeepak ist ein Vollanbieter von Lebensmittelverpackungen für die fleisch- und geflügelverarbeitende Industrie. Unsere Verpackungslösungen und -Marken werden heute in Deutschland, den USA, Kanada und Mexiko angeboten. Unsere **Verpackungsmaterialien** kommen bei einer Vielzahl an Produkten zum Einsatz, wie z. B. bei Vakuum- und Schrumpfbeuteln sowie Folien. *Lesen Sie mehr auf Seite 20.*

Erklärung

ViskoTeepak prüft, dass alle Informationen dieser Produktübersicht nach bestem Wissen und Gewissen erstellt wurden. ViskoTeepak garantiert nicht für die Genauigkeit und/oder Vollständigkeit der Informationen. Diese Broschüre dient nur der allgemeinen Information und ist nicht als Grundlage wirtschaftlicher Entscheidungen gedacht. Beim ersten Einsatz von ViskoTeepak-Produkten empfehlen wir immer, den kompletten Produktqualifikationsprozess zu durchlaufen. Die mit der Verwendung von ViskoTeepak-Produkten verbundenen Risiken sind auf die Bedingungen in den „Verkaufs- und Lieferbedingungen“ (www.viskoteepak.com) begrenzt.

Der Name ViskoTeepak, die Produktnamen Wienie-Pak und Nova sowie das ViskoTeepak-Logo sind eingetragene Marken- oder Warenzeichen der ViskoTeepak Belgium NV und dürfen ohne deren Einverständnis nicht verwendet werden.

PRODUKTPORTFOLIO.



● Faserdärme

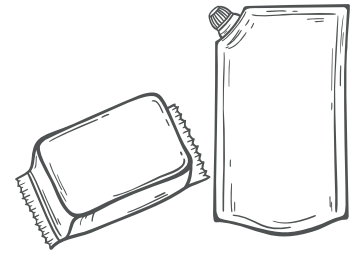
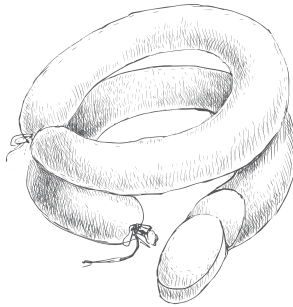
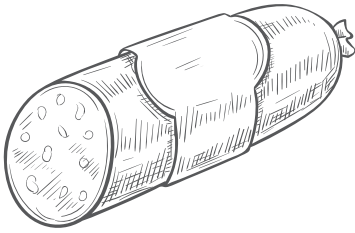
Wir sind in Bezug sowohl auf Menge als auch auf Auswahl weltmarktführend in der Fertigung von Faserdärmen. Wir bieten darüber hinaus die größte Auswahl an Kalibern — vom kleinsten bis zum größten. Faserdärme können für eine Vielzahl an Anwendungen eingesetzt werden, wie zum Beispiel Peperoni, Salami, Aufschnitt und vieles mehr.

- **Fibrous Standard (ST)**
- **Fibrous MAX**
- **Fibrous Super Protect**
- **Fibrous Glide**
- **Fibrous Xtreme**
- **Fibrous XL/LCXL**
- **Fibrous Brilliant**
- **Fibrous FLX**
- **Fibrous CRF**
- **Fibrous Preserve**

● Cellulosedärme

Unsere Cellulose-Produktlinie heißt Wienie-Pak. Wir zählen zu den Marktführern bei Cellulosedärmen. Wir bieten unseren Kunden den marktweit effizientesten Cellulosedarm. Wienie-Pak wird für die Herstellung aller Arten Frankfurter, Wiener, Bierknacker und Minisalamis verwendet.

- **Wienie-Pak Rapid Peel**
- **Wienie-Pak Colored Casing**
- **Wienie-Pak Window**
- **Wienie-Pak D-Tech**
- **Wienie-Pak Printed**
- **Wienie-Pak Logoprint**
- **Wienie-Pak Multicolor Printed**
- **Wienie-Pak Long-Shirred**



● Kunststoffdärme

Unsere Kunststoffdarmproduktlinie heißt Nova. Der Darm Nova ist eine Kombination aus verschiedenen Hochleistungskunstharzen, die zusammen eine einzigartige Leistungsfähigkeit bieten. Der Nova-Darm wird für eine breite Palette an Kochschinkenwaren, Leberwürsten und Pasteten verwendet.

- Core Series
- Shape Series
- Industrial Series
- True Series
- Permeable Series

● Collagendärme

Wir bieten für den deutschen und US-amerikanischen Markt sowohl essbare als auch nichtessbare Collagendärme an. Sie sind fest und flexibel und daher in einer Vielzahl an Anwendungen einsetzbar, zu denen neben Koch- und Rohwürsten z. B. auch Brühwursthalbfabrikate gehören.

- Devro essbaren (Deutschland)
- Devro nichtessbaren (Deutschland)
- Nippi essbaren (USA)
- Nippi nichtessbaren (USA)
- Fibran nichtessbaren (USA)

● Verpackungen

ViskoTeepak ist ein Vollanbieter von Lebensmittelverpackungen für die fleisch- und geflügelverarbeitende Industrie. Unsere Verpackungslösungen und -Marken werden heute in Deutschland, den USA, Kanada und Mexiko angeboten. Unsere Verpackungsmaterialien kommen bei einer Vielzahl an Produkten zum Einsatz, wie z. B. bei Vakuum- und Schrumpfbeuteln sowie Folien.

- Konfektionierte Garnschlaufen von TNI
- Evolv – Schrumpfbeutel
- Ally – Folien
- Vivid Pouches
- Vista Gel



FASERDÄRME

● PRODUKTPORTFOLIO

- Fibrous Standard (ST)
- Fibrous MAX
- Fibrous Super Protect
- Fibrous Glide
- Fibrous Xtreme
- Fibrous XL/LCXL
- Fibrous Brilliant
- Fibrous FLX
- Fibrous CRF
- Fibrous Preserve

Faserdärme sind Wursthüllen auf Cellulosebasis, die mit langfaserigem Manilapapier verstärkt sind, das aus der Abaca-Pflanze (Bananengewächs) gewonnen wird und auch Bananenhaf genannt wird. So werden außerordentlich hohe Zugfestigkeit mit gleichbleibenden Extrusionseigenschaften in einer Art und Weise kombiniert, die sie zur idealen Wahl für Wurstdärme macht. Dank ihrer Festigkeit und Formbeständigkeit gehören Faserdärme seit jeher zu den vielseitigsten und vollständigsten Verpackungsmaterialien.

Kaliberbereich: 28 bis 245
(größtes Angebot auf dem Markt)

Farbauswahl: 38 Farben

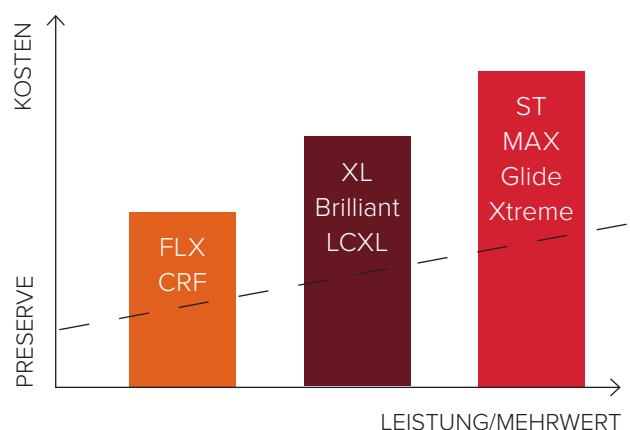
Konfektionierung: 14 Optionen

100% biologisch abbaubar

Nr. 1 Hersteller weltweit

Gängigste Anwendungen:

- ✓ Brüh-, Koch- und Räucherschinken
- ✓ Salamis, Dauer- und Halbdauerwürste
- ✓ Brüh-, Koch- und Räucherwürste
- ✓ Räucherkäse
- ✓ Großstückiges Fleisch
- ✓ Aufschnitt
- ✓ Produkte im Gewürzmantel





Fibrous MAX

Vordehnung für größte Flachbreite im trockenen Zustand. Besonders großer Innendurchmesser der geriffelten Raupe. Beschleunigt Ihre Prozesse.

Fibrous ST

Unser Arbeitspferd. Er ist in den weltweit meisten Kalibern und mit vielfältigen Eigenschaften und Option erhältlich.



Fibrous Glide

Beschichtung der Innenseite für glatte Fläche. Perfekt für das Befüllen mit ganz- und großstückigem Fleisch. Exzellent für das Schälen im gefrorenen Zustand.

Fibrous Super Protect

Ein maßgeschneiderter Spezialdarm für äußerst anspruchsvolle Edelschimmelsalamis. Die Entwicklung war nur durch ausführliches Kundenfeedback und strenge Vor-Ort-Prüfungen möglich.

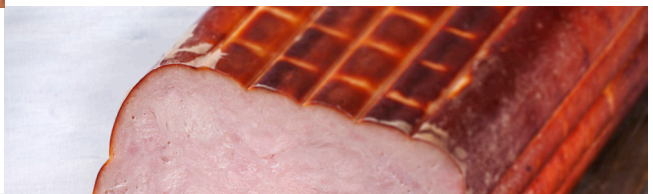


Fibrous XL/LCXL

Leichter aber außergewöhnlich fester Aufbau. Er ist eine gute Alternative, wenn die überlegenen Eigenschaften des ST-Darms nicht benötigt werden.

Fibrous Xtreme

Für extreme Bedingungen bei der Rohwurstherstellung für Betriebe, die selbst schälen und aufschneiden.



Fibrous FLX

Der dünnste jemals hergestellte Faserdarm mit einem glänzenden Äußeren. Mehr Meter pro Raupe/Rolle und kürzere Einweichdauer bei mehr Transparenz.

Fibrous Brilliant

Kombination aus leichtem Aufbau und einer Beschichtung, die ein glänzendes Aussehen erzeugt, das die Aufmerksamkeit des Kunden auf sich zieht.

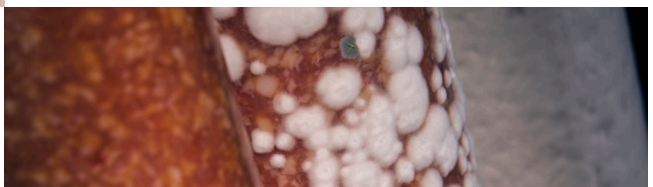


Fibrous Preserve

Mit dieser pilztötenden Beschichtung zur Verringerung bzw. Hemmung des Pilzwachstums können alle Faserdärme ausgerüstet werden.

Fibrous CRF

Der dünnste jemals hergestellte Faserdarm mit einem matten Äußeren, der Collagendärme übertreffen und ersetzen soll, indem er Vorteile des Faserdarm einbringt.



Erhältliche US-Kaliber, EFK und Umfänge

Kaliber		ST			MAX			XL/LCXL			FLX/CRF		
USA	Nenn	EFK	EFK Zoll	Umfang	EFK	RSD in	Umfang	EFK	EFK Zoll	Umfang	EFK	EFK Zoll	Umfang
V 1/6	28	28	1,10	3 15/32									
V 1SV	32	32	1,26	3 31/32				32	1,26	3 31/32			
V 1/4	33	33	1,30	4 3/32	35	1,38	4 11/32	33	1,30	4 3/32			
V 1SU	34	34	1,34	4 7/32				34	1,34	4 7/32			
V 1/3	35	35	1,38	4 11/32	38	1,50	4 23/32	35	1,38	4 11/32			
V 1ST	36	37	1,46	4 19/32				37	1,46	4 19/32	39 / 39	1,54	4 27/32
V 1/3L	37	38	1,50	4 23/32	40	1,57	4 30/32	38	1,50	4 23/32			
V 1/2SP	38	39	1,54	4 27/32				39	1,54	4 27/32			
V 1SP	39	40	1,57	4 30/32				40	1,57	4 30/32	42 / 42	1,65	5 6/32
V 1/2P	40	42	1,65	5 6/32	43	1,69	5 10/32	42	1,65	5 6/32	43 / 43	1,69	5 10/32
V 1/2PL	41	43	1,69	5 10/32	44	1,73	5 14/32	43	1,69	5 10/32	44	1,73	5 14/32
V 1SL	42	44	1,73	5 14/32	46	1,81	5 22/32	44	1,73	5 14/32			
V 1SD	43	45	1,77	5 18/32				45	1,77	5 18/32	46 / 46	1,81	5 22/32
V 1K	44	46	1,81	5 22/32	47	1,85	5 26/32	46	1,81	5 22/32	48	1,89	5 30/32
V 1S	45	48	1,89	5 30/32	50	1,97	6 6/32	48	1,89	5 30/32	50 / 50	1,97	6 6/32
V 1SM	46	50	1,97	6 6/32	51	2,01	6 10/32	50	1,97	6 6/32			
V 1	47	51	2,01	6 10/32	52	2,03	6 12/32	51	2,01	6 10/32	53 / 53	2,09	6 18/32
V 1LM	47,5	52	2,05	6 14/32	52,5	2,07	6 16/32						
V 1L	47,8	52,5	2,07	6 16/32	53	2,09	6 18/32						
V 1W	48	53	2,09	6 18/32	54	2,13	6 22/32	53	2,09	6 18/32	54 / 54	2,13	6 22/32
V 1WM	49	53,5	2,11	6 20/32	54,5	2,05	6 14/32						
V 1M	50	54	2,13	6 22/32	56	2,20	6 29/32	54	2,13	6 22/32	56 / 56	2,20	6 29/32
V 1 1/2	52	55	2,17	6 26/32									
V 1 1/2K	53	56	2,20	6 29/32	58	2,28	7 5/32	56	2,20	6 29/32	58 / 58	2,28	7 5/32
V 1 1/2S	54	57	2,24	7 1/32									
V 2G	55	58	2,28	7 5/32	61	2,40	7 17/32	58	2,28	7 5/32	61 / 61	2,40	7 17/32
V 2M	56	59	2,32	7 9/32	61	2,40	7 17/32	59	2,32	7 9/32			
V 2	57	61	2,40	7 17/32	63	2,48	7 25/32	61	2,40	7 17/32	63 / 63	2,48	7 25/32
V 2SL	58	63	2,48	7 25/32	65	2,56	8 1/32	63	2,48	7 25/32			
V2L	60	65	2,56	8 1/32	67	2,64	8 9/32	65	2,56	8 1/32	67 / 67	2,64	8 9/32
V2S	62	62	2,68	8 14/32	69	2,72	8 17/32	62	2,68	8 14/32	69	2,72	8 17/32
V 2 1/2K	63	69	2,72	8 17/32	71	2,80	8 25/32	69	2,72	8 17/32	71 / 71	2,80	8 25/32
V 2 1/2S	65	70	2,76	8 21/32	72	2,83	8 28/32	70	2,76	8 21/32			
V 2 1/2	68	73	2,87	9	74	2,91	9 4/32	73	2,87	9	74	2,91	9 4/32
V 2 1/2R	69	74	2,91	9 4/32	75	2,95	9 8/32						
V 3S	70	76	2,99	9 12/32	78	3,07	9 20/32	76	2,99	9 3/8	78	3,07	9 20/32
V 3 1/2	71	78	3,07	9 20/32	79	3,11	9 24/32	78	3,07	9 5/8	79	3,11	9 24/32
V 3 1/2L	73	81	3,19	10 1/32									
V 4S	75	82	3,23	10 5/32	83	3,27	10 9/32	82	3,23	10 5/32	83 / 83	3,27	10 9/32
V 4	77	84	3,31	10 13/32	85	3,35	10 17/32						
V 4L	79	86	3,39	10 21/32	87	3,46	10 28/32						
V 5	80	88	3,46	10 28/32	90	3,54	11 4/32	88	3,46	10 7/8	90	3,54	11 4/32
V 5K	82	90	3,54	11 4/32	91	3,58	11 8/32						
V 5 L	83	91	3,58	11 8/32	92	3,62	11 12/32						

Erhältliche US-Kaliber, EFK und Umfänge

Kaliber		ST			MAX			XL/LCXL			FLX/CRF		
USA	Nenn	EFK	EFK Zoll	Umfang	EFK	RSD in	Umfang	EFK	EFK Zoll	Umfang	EFK	EFK Zoll	Umfang
V 5 1/4	84	93	3,66	11 16/32	94	3,70	11 20/32						
V 5 1/2	85	94	3,70	11 20/32	95	3,74	11 24/32	94	3,70	11 20/32			
V 5N	88	97	3,82	12	98	3,86	12 4/32	97	3,82	12			
V 6G	89	99	3,90	12 8/32				99	3,90	12 8/32			
V 6M	90	101	3,98	12 16/32	102	4,02	12 20/32	101	3,98	12 16/32			
V 6K	91	102	4,02	12 20/32				102	4,02	12 20/32			
V 6N	92	103	4,06	12 24/32	104	4,09	12 27/32	103	4,06	12 24/32			
V 6S	95	105	4,13	12 31/32	106	4,17	13 3/32						
V 6	96	106	4,17	13 3/32				106	4,17	13 3/32			
V 6 1/2	100	109	4,29	13 15/32	110	4,33	13 19/32	109	4,29	13 15/32			
V 6 1/2M	102	111	4,37	13 23/32	112	4,41	13 27/32	111	4,37	13 23/32			
V 7	104	114	4,49	14 3/32									
V 7 T	105	115	4,53	14 7/32	116	4,57	14 11/32						
V 7 L	106	116	4,57	14 11/32	117	4,61	14 15/32	116	4,57	14 11/32			
V 7 1/2	107	117	4,61	14 15/32									
V 7 1/2K	108	118	4,65	14 19/32									
V 7 1/2L	109	119	4,69	14 23/32									
V 8S	110	122	4,80	15 2/32									
V 8T	111	123	4,84	15 6/32	124	4,88	15 10/32	123	4,84	15 6/32			
V 8	112	124	4,88	15 10/32	125	4,92	15 14/32						
V 8 1/2	113	125	4,92	15 14/32				125	4,92	15 14/32			
V 8 1/2M	114	125	4,92	15 14/32									
V 8L	115	127	5,00	15 22/32	128	5,04	15 26/32						
V 9M	118	131	5,16	16 6/32	132	5,20	16 10/32	131	5,16	16 6/32			
V 9	120	133	5,24	16 15/32	134	5,28	16 19/32						
V 9L	127	136	5,35	16 26/32	137	5,39	16 30/32						
V 9 1/2	130	139	5,47	17 6/32	140	5,51	17 10/32	139	5,47	17 6/32			
V 9 1/2K	133	143	5,63	17 22/32	144	5,67	17 26/32	143	5,63	17 22/32			
V 10	135	144	5,67	17 26/32	145	5,71	17 30/32						
V 10L	140	147	5,79	18 6/32				147	5,79	18 6/32			
V 10 1/2	145	150	5,91	18 18/32									
V 11	150	156	6,14	19 9/32	157	6,14	19 9/32	157	6,14	19 9/32			
V 11L	153	158	6,22	19 17/32	159	6,26	19 21/32						
V 11 1/2	160	167	6,57	20 20/32									
V 12	165	172	6,77	21 8/32	173	6,81	21 12/32	172	6,77	21 8/32			
V 12 1/2	169	176	6,93	21 24/32	177	6,97	21 28/32						
V 12L	175	180	7,09	22 8/32									
V 13	185	190	7,48	23 16/32									
V 14	195	203	7,99	25 3/32									
V 18	210	216	8,50	26 22/32									
V 20	230	236	9,29	29 5/32									
V 24	245	252	9,92	31 5/32									

Kaliber für Preserve, Glide und Xtreme sind auf Anfrage erhältlich.

Super Protect ist in Kalibern von 70, 77, 80, 85, 90 und 95. Weitere Kaliber auf Nachfrage.

Farbangebot.

Standardfarben	ST/XL/LCXL/BRILLIANT		FLX/CRF	Hinweise
	Hanko	Lommel	Lommel	
○ Clear 00	★	★	★	
● Color 04 (Hellblau)	★	★	★	
● Color 05 (Blau)	★			
● B 07	★	★	★	
● Nat 08		★	★	
● Light Mahogany 10	★	★	★	
● SB 12	★			
● Amber 13	★	★	★	
● Mahogany 17	★			Hanko, in Kalibern bis 75 erhältlich
● Red 18	★	★	★	Hanko, in Kalibern bis 75 erhältlich
● Cherry Red 20		★	★	
● Sienna Color 23		★	★	
● Nat 30	★	★	★	
● Nat 34	★	★	★	
● Nat 35	★	★	★	
● Orange Brown 36	★	★	★	
● Meranti 37		★	★	
● Nat 40	★	★	★	
● Black 41	★	★	★	
● Nat 55	★	★	★	
● Onion 56	★	★	★	
● Dark Cherry Red 79	★			Hanko, in Kalibern bis 75 erhältlich
● Light Orange 82	★			
● Amber 83	★	★	★	
● Brown Mahogany 84	★			Hanko, in Kalibern bis 75 erhältlich
● Brown 85	★			
● Brown 86	★			Hanko, in Kalibern bis 75 erhältlich
● Hazelnut 88	★			
● Brown 89	★			
● Nat 90	★			
● Brown Mahogany 91	★			Hanko, in Kalibern bis 75 erhältlich
● Dark brown 92	★	★	★	
● Brown 93		★	★	
● Dark Mahogany 95	★			
● Brown 96	★			
● Red Mahogany 97	★			Hanko, in Kalibern bis 75 erhältlich
● Red Brown 98	★			
● Red 99	★			

Xtreme-Faserdarm wird nur in Klar 00 angeboten. Glide, Preserve und Super Protect sind auf Anfrage erhältlich. Andere Farben auf Anfrage erhältlich. Bitte schlagen Sie in unseren Farbbücher für die genaueste Farbprobe nach.

Maßschneidern durch Konfektionieren.

Dank der weltweit größten Auswahl an Darm- und Faserdarmlösungen, ergänzt um zahlreiche Konfektierungsdienste und -techniken in einer Vielzahl möglicher Kombinationen, kann Visko-Teepak beruhigt von sich sagen, dass wir für jeden einzelnen Kunden etwas haben. Unsere Lösungen gehören einfach zu den produktivsten Lösungen, die es gibt. Wir stehen zu unserem Wort. Geben Sie uns also die Chance, unsere maßgeschneiderten Produkte für Ihren Betrieb zu entwickeln und zu testen. Wir beweisen es Ihnen in Zahlen und Fakten.

Optionen	ST	XL & LCXL	Max	Brilliant	FLX & CRF	Xtreme	Preserve	Super Protect	Glide
Kaliber	28–245	32–165	35–169*	33–100	36–75	48–90	32–100	57–105	75–165
Raffen	★	★	★	★	★	★	★	★	★
EasyPeel	★	★	★	★	★	★	★	★	★
Füllfertig machen	★	★	★	★	★	★	★	★	★
Drucken	★	★	★	★	★	★	★	★	★
Netzen	★	★	★	★	★	★	★	★	★
Flüssigrauch	★		★						
Zuschneiden	★	★	★	★	★	★	★	★	★
Umwickeln	★	★	★	★	★	★	★	★	★
Clippen	★ (<195)	★(<90)	★(<90)	★(<90)	★	★	★	★	★(<195)
Stippen	★	★	★	★	★	★	★	★	★
Perforieren	**	★	★	★	★	★	★	**	**
Nähen	★			★				★	
Abbinden	★(<195)	★(<90)	★(<90)	★(<90)	★	★	★	★	★(<195)
Bündeln	★	★	★	★	★	★	★	★	★

* Weitere Kaliber auf Nachfrage.

**Nur in Kombination mit abgebundener oder geclippter Ware.

Erfahren Sie mehr im vollständigen Produktführer



CELLULOSE- DÄRME

● WIENIE-PAK-PRODUKTPORTFOLIO

● Wienie-Pak Rapid Peel

● Wienie-Pak Colored Casing

● Wienie-Pak Window

● Wienie-Pak D-Tech

● Wienie-Pak Printed

● Wienie-Pak Logoprint

● Wienie-Pak Multicolor Printed

● Wienie-Pak Long-Shirred

Die Wienie-Pak-Därme aus extrudierter Regenerat-Cellulose überzeugen durch Festigkeit und Widerstandsfähigkeit. Die Därme mit kleinem Kaliber sind ideal für Wiener, Frankfurter u. ä. Würstchen geeignet. Wienie-Pak-Därme sind durchlässig für Rauch, Luft und Wasserdampf und stellen dank beständiger Qualität und Effizienz unsere Kunden immer wieder zufrieden. Der Wienie-Pak von ViskoTeepak ist über den gesamten Bereich vom kleinsten Kaliber 13 für Mini-Salamis und Snackwürstchen bis zum Kaliber 40 erhältlich. Also haben wir einen Darm für jede auf dem Markt nachgefragte Größe.

Farben und Streifen: 22 Farben

Endverschlüsse: 4 Arten

Verpackungsgrößen: 14 Optionen

Längergeraffte Därme, die perfekt auf Ihre Technologie & Ausstattung abgestimmt sind

100% biologisch abbaubar

Maßgeschneiderte Därme: nach Ihren Vorgaben

Gängigste Anwendungen:

- ✓ Würstchen mit Eigenhaut
- ✓ Frankfurter
- ✓ Geräucherte Frankfurter
- ✓ Wiener
- ✓ Geräucherte Hotdog-Würstchen
- ✓ Mini-Salamis



Wienie-Pak Rapid Peel

Für das einfache Schälen von Würstchen in Eigenhaut. Ausgelegt für das Schälen unter anspruchsvollen Bedingungen bei extrem hohen Geschwindigkeiten.

Wienie-Pak Colored Casings

Farbige Därme sind ein universelles Marketingmittel, das ungeachtet der regionalen Traditionen überall einsetzbar ist.



Wienie-Pak Window

Ultimative Prozesskontrolle bei maximaler Geschwindigkeit. Darmreste beim Schälen detektieren und gleichzeitig die Farbbildung der Würstchen beim Garen überwachen können.

Wienie-Pak D-Tech

Darmreste beim Schälen einfach detektieren und gleichzeitig die Farbbildung der Würstchen beim Garen überwachen können.



Wienie-Pak Printed

Ein Darm, der hohe Produktivität und Anwenderfreundlichkeit mit dem ansprechenderen Erscheinungsbild Ihrer Produkte vereint. Er kann mit dem Logo oder gemäß kundenspezifischer Vorgaben bedruckt werden, um ein schönes Endprodukt zu erhalten.

Wienie-Pak Logoprint

Heben Sie Ihre Marke auf dem Darm und auf den eigentlichen Würstchen selbst hervor. Der Logo-Print-Darm bietet Ihnen die einzigartige Möglichkeit, Ihr Produkt durch das Abbilden Ihrer Marke auf Ihrem Endprodukt zu bewerben.

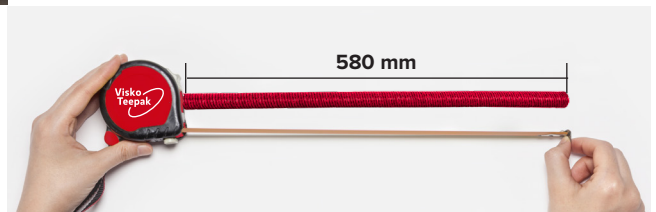


Wienie-Pak Multicolor Printed

Der hoch produktive und anwenderfreundliche Cellulosedarm kann mithilfe kundenspezifischer Bedruckung auf Maß geschneidert werden.

Wienie-Pak Long-Shirred

Längergeraffte Därme sollen die Anforderungen der jeweiligen Technologie und Ausstattung bei unseren Kunden erfüllen. Das Interesse an längeren Därmen wächst insbesondere bei den kontinuierlich arbeitenden Füll- und Garlinien Alkar J-con.



Farben

Darmfarben		Streifenfarben		Window-Farben
○ Transparent	● Ultraleicht	☉ Weiß	● Weiß hell geräuchert	● Blau/transparent
● Hell geräuchert	● Rauch V	☉ Schwarz	● Schwarz	● Rot/transparent
● Mittel geräuchert	● Blau	☉ Blau	● Blau	● Grün/transparent
● Dunkel geräuchert	● Rot	☉ Rot	● Rot	
● Rauch gold	● Grün			



Siehe Farbpalette für das passendste Farbmuster

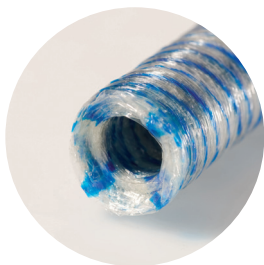
Empfohlene Füllmaschineneinstellungen

Darmkaliber			EFK* (mm)	Maschinen von Marel/Townsend			Andere Füllrohre (mm)	
Nenn	EU	US		Füllrohr		Darmbremse "/32		Portionierkette
				mm	"/32			
13	1300	13	14.0	7.9	10	13, 14	C	8
14	1400	14	15.2	8.7	11	14, 15	C	8
	1450	15	15.8	8.7	11	14, 15	C	9
15	1550	16	16.2	9.5	12	15	C	9
16	1600	17	16.8	9.5	12	15, 16	C	9
	1650	18	17.5	10.3	13	16, 17, 18	C	10
17	1700	19	18.3	10.3	13	17, 18, 19	C-S	10
18	1750	20	18.9	11.1	14	18, 19	C-S	11
19	1850	21	19.5	11.1	14	19, 20	C-S	11
20	1950	22	20.0	11.9	15	20, 21	S	11
21	2050	23	21.0	11.9	15	20, 21, 22	S	12
22	2150	24	22.0	12.7	16	21, 22	S-L	12
23	2250	25	23.0	12.7	16	22, 23	S-L	12
24	2350	26	24.0	13.5	17	23, 24	S-L	13
25	2450	27	25.0	13.5	17	24, 25	S-L	13
26	2550	28	26.0	15.9	20	25, 26	L	16
27	2650	29	27.0	15.9	20	26, 27	L	16
28	2750	30	28.0	16.7	21	27, 28	L	17
30	2950	32	29.5	16.7	21	29	L	17
32	3150	34	31.5	17.5	22	29	L	18
34	3350	36	33.5	18.3	23	32	L	19
38	3750	40	37.0	19	24	34	L	19

Maßgeschneiderte Produkte erhältlich. *EFK = empfohlene Füllkaliber.

Darmeigenschaften

Darmkaliber			EFK* (mm)	Aufbau	Darmfarbe	Streifen- farbe	Streifen- anzahl	Druck	Legende
Nenn,	EU	US							
13	1300	13	14.0	0	C, SL, BI	W, Bk	3, 4	Nein	Darmfarben: C = Transparent SL = Hell geräuchert SM = Mittel geräuchert SD = Dunkel geräuchert BL = Blau Streifenfarben: W = Weiß Bk = Schwarz BI = Blau R = Rot Aufbauarten: O = Standard G = Steif W = Flexibel J = Sehr steif/ weniger fest
14	1400	14	15.2	0	C, SL, BI	W, BI	3, 4	Nein	
	1450	15	15.8	0, G	C, SL, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Nein	
15	1550	16	16.2	0, G, W	C, SL, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Nein	
16	1600	17	16.8	0, G, W	C, SL, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Nein	
	1650	18	17.5	0, G	C, SL, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Ja	
17	1700	19	18.3	0, G, U,W	C, SL, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Ja	
18	1750	20	18.9	0, G, W	C, SL, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Ja	
19	1850	21	19.5	0, G, W	C, SL, SM, SD, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Ja	
20	1950	22	20.0	0, G, W	C, SL, SM, SD, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Ja	
21	2050	23	21.0	0, W	C, SL, SM, SD, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Ja	
22	2150	24	22.0	0, G, J, W	C, SL, SM, SD, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Ja	
23	2250	25	23.0	0, J, W	C, SL, SM, SD, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Ja	
24	2350	26	24.0	0, J	C, SL, SM, SD, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Ja	
25	2450	27	25.0	0	C, SL, SM, SD, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Ja	
26	2550	28	26.0	0, J	C, SL, SM, SD, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Ja	
27	2650	29	27.0	0	C, SL, SM, SD, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Ja	
28	2750	30	28.0	0, J	C, SL, SM, SD, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Ja	
30	2950	32	29.5	0	C, SL, SM, SD, BI	W, BI, R	3, 4	Ja	
32	3150	34	31.5	0	C, SL, SM, SD, BI	W, BI, R	3, 4	Ja	
34	3350	36	33.5	0	C, SL	BI, R	3, 4	Ja	
38	3750	40	37.0	0	C, SL	BI	3, 4	Nein	



**Offenes Ende
(OE)**



**Geschlossenes Ende
(CE)**



**Push-Pak-Siegelver-
schluss (CE-PP)**



**Knotenverschluss
(CE-KN)**

Erfahren Sie mehr im vollständigen
Produktführer



KUNSTSTOFF-DÄRME

NOVA-PRODUKTPORTFOLIO

- Core Series
- Shape Series
- Industrial Series
- True Series
- Permeable Series

Erfahren Sie mehr im vollständigen Produktführer



Nova ist eine vielseitige Produktreihe hochentwickelter Kunststoffdärme, die aus unterschiedlichen Rohstoffen extrudiert werden, deren Kombination ein einzigartiges Leistungsprofil bewirkt. Das spezifische Fertigungsverfahren ist dafür ausgelegt, dass wir mit Nova eine der umfangreichsten und leistungsstärksten Produktreihen von Kunststoffdarmlösungen weltweit anbieten können.

8+8 Farbdruck

Nachverfolgbarkeitssystem und Codes für viele Produkte

Konfektionierung: breit gefächerte Auswahl an Optionen

Hohe Anzahl an Metern je geraffter Raupe

Maßgeschneidert auf Kundenanforderungen

Gängigste Anwendungen:

- ✓ Brüh- und Kochschinken
- ✓ Rohfleischprodukte
- ✓ Brühwurst
- ✓ Käse
- ✓ Räucherwürste

Nova-Eigenschaften

Eigenschaften	Verfügbarkeit
Schrumpffähigkeitsgrade	0%, 5%, 8%, 10%, 12%, 15%
Bräthftung	Standard, AP, HA, HA+
Schälbarkeit	LA, MR, MR+, SES, EP
Sauerstoffbarriere	Durchlässig, geringe, mittlere, starke
Dicke (µm)	38,43,45,48,50,55
Flexibilität	Gering, Standard, hoch
Zusatzfunktion	UV, PR, SMOKE



Shape Series

Kann mühelos ein weites Spektrum an Formen ges. Sie sind speziell für nicht-zylindrische Waren ausgelegt, wobei sie über Eigenschaften der Schrumpffähigkeit, der Bräthftung und der Dicke verfügen, die für Ihre Anwendung maßgeschneidert sind.



True Series

Unsere Produktreihe Nova True Series bietet stabile, stärker verstretchte Kunststoffdärme, die für zylinderrförmige Waren ausgelegt sind.



Core Series

Unsere Nova Core Series zeigt ein ausgezeichnetes Leistungsprofil und umfasst unsere Reihe mehrschichtiger Premium-Kunststoffdärme, die sich für sämtliche zylinderförmige Ware.



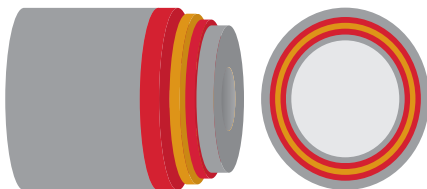
Industrial Series

Die Därme der Nova Industrial Series bieten eine Reihe von einschichtigen Feststoffmaterialien zur Optimierung des Leistungsprofils. Sie bieten eine Vielzahl an Eigenschaften, die darauf abzielen, für Ihre Anwendung die einfachste Lösung zu finden.



Permeable Series

Feuchtigkeits- und sauerstoffdurchlässige Kunststoffdärme für kostengünstige Waren von gleichbleibender Qualität.



Grundaufbau von Nova:



Produktreihe	Anwendungen	Produktangebot
Core Series	Für Kochschinken-, Geflügel-, Vegan-, Fleischersatz-, Butter- und Schmelzkäsewaren. Für Einzelhandelswaren, auch mit längerer Haltbarkeit.	L, X, RC, RCF, RHB, PR
Shape Series	Für Waren mit quadratischem oder rechteckigen Profil aus den Bereichen Schinken, Geflügel und pflanzliche Lebensmittel sowie D-Formwaren, Naturformwaren und sonstige Formwaren. Für Einzelhandels- und länger haltbare Waren ebenso wie für Anwendungen in der Gastronomie.	HX, XHA, RM, XHA+, PR, RS
Industrial Series	Für roh tiefgefrorene Schweine-, Rindfleisch- und Geflügelwaren; betriebsintern geschnittene und gewürfelte Schinken-, Geflügel- und Fleischersatzwaren; Frankfurter Würstchen, ungekühlt abgefüllte Suppen und Bratensoßen; Chorizo. Zur Verwendung in der Lebensmittelindustrie und in Gastronomiebetrieben.	M5, PB, PLL, PHD, C, SCF
True Series	Für gegarte Tiernahrung zum Einzelhandelsvertrieb, Leberwurst, kleinkalibrige Wurstwaren, streichfähige Leberwürste, zylindrische Fleischersatzwaren. Für kleinkalibrige Einzelhandelswaren, auch mit extremen Garanforderungen.	RHC, XT, LT, REP, RXM, RP
Permeable Series	Räucher-, Pökel- und Rohwaren, deren Herstellung noch effizienter und wirtschaftlicher ist.	HD-P, PN, PM

COLLAGEN- DÄRME

● DEVRO-PRODUKTPORTFOLIO

- Devro edible (Germany)
- Devro non-edible (Germany)
- Nippi edible (USA)
- Nippi non-edible (USA)
- Fibran non-edible (USA)

Devro ist einer der weltweit führenden Lieferanten von Collagendärmen für Lebensmittel, die von unseren Kunden bei der Herstellung einer breiten Palette von Würsten und anderen Fleischprodukten verwendet werden. Collagen ist ein in der Natur vorkommendes Polymer, das in unseren Produktionsstätten in den USA, Großbritannien, der Tschechischen Republik und Australien in Gel, röhrenförmigen Hülle und Folien umgewandelt wird.

Sicher und hygienisch: Minimale Handhabung vs. Naturdarm

Spart Geld: Enge Kaliberkontrolle und weniger Schrumpfung für mehr Ausbeute

Verbraucher mögen es: Fester Darm mit zartem Biss

In Deutschland erhältlich

Gängigste Anwendungen:

- ✓ Wiener
- ✓ Frankfurter
- ✓ Frühstückswürstchen
- ✓ Andouille
- ✓ Chorizo

Erfahren Sie mehr im vollständigen Produktführer





Devro Select

Diese Därme der neuen Generation wurden speziell aus Kundenperspektive entwickelt, um nicht nur einen außergewöhnlich knackigen und zarten Biss zu garantieren, sondern auch die gewohnt hohe Produktivität.

Devro Fine

Devro Fine Produktfamilie für Würstchen aller Art - von gebrühter Bratwurst (Fine-TC Ultra) über getrocknete Typen wie z.B. Knabbanossi bis hin zu heißgeräucherten Brühwürstchen (Fine-S / Fine-C).



Devro Stix

DEVRO Stix Produktfamilie es sich um einen essbaren Darm mit einem kleinen Kaliber, welcher speziell für Salami Snacks (Pfefferbeisser, Minisalami) und Landjäger entwickelt wurde.

Devro Porcine

Diese Därme auf Basis von Schweinecollagen sind eine innovative Neuentwicklung von Devro, die eine hohe Produktivität garantieren und gleichzeitig für den Verbraucher sehr attraktiv sind.



Devro 014

Nicht-essbare Collagenprodukte für kalt und heiß geräucherte Rohwurstanwendungen. Die Hülle ist so gestaltet, dass sie einen natürlichen Anblick gewährt und eine herausragende Präsentation aller Arten von Wurstkalibern ermöglicht.

Devro Edicol

Eine Auswahl farbloser und farbiger Filme für Schinken-, Braten-, Pasteten- und Wurstspezialitäten ist ein zusätzliches Angebot im Devro Portfolio für Premiumprodukte.



Gut zu wissen.

Lagerbedingungen

Lagern Sie ungeöffnete Kartons kühl und trocken (5 bis 15 °C). Geöffnete Kartons luftdicht verschließen (luftdichte Verpackung oder Beutel), um einem Feuchtigkeitsverlust vorzubeugen.

Technischer support

Wir stellen unseren Kunden über unsere hochqualifizierten Techniker und technischen Mitarbeiter, Entwicklungseinrichtungen, Testküchen und ein flächendeckendes Vertriebsnetzwerk weltweit unseren Kundendienst und unsere technischen Supportleistungen zur Verfügung.

Qualitätsstandards

Es ist unser beständiges Anliegen, sowohl eine hohe Produktionsqualität als auch ein qualitativ hochwertiges Endprodukt zu liefern, welches die internationale Qualitätsnorm ISO 9001, den Standard zur Lebensmittelsicherheit FS 22000 sowie entsprechende BRC Standards erfüllen.

VERPACKUNGS- MATERIALIEN

● PRODUKTPORTFOLIO

- TNI Elastic Food Loops
- Evolv Shrink Bags
- Ally Films
- Vivid Pouches
- Vista Gel

ViskoTeepak ist ein Anbieter von Verpackungen mit mehr als vier Jahrzehnten Erfahrung in der Lebensmittelindustrie. Unsere Verpackungen werden heute hauptsächlich in Deutschland, Kanada, den USA und Mexiko angeboten. Wenden Sie sich bitte an Ihren ViskoTeepak-Vertreter bei Fragen zur Verfügbarkeit in Ihrem Land. Unsere Verpackungen reichen zum Beispiel von konfektionierten, elastischen Küchegarnschlaufen über Folien, Schrumpf- und Vakuumbbeutel bis zu Koextrusionsdärmen.

Alle Produkte von einem Anbieter

Mehrwert: Durch technischen Support

**Lebensmittelsicherheit und hohes
Zertifizierungsniveau**

Längere Haltbarkeit für Ihre Produkte

Einfache Handhabung

Erfahren Sie mehr im
vollständigen Produktführer





Vivid Pouches

Der hochauflösende 10-Farb-Rotationstiefdruck in unserer G7 Master-Printer-zertifizierten Anlage bringt die Farben zum Leuchten und gibt Bildern ein außergewöhnlich fotorealistisches Aussehen, wodurch sich Ihr Produkt definitiv von den anderen abhebt.



Evolv – Schrumpfbeutel

Die Schrumpfbeutel aus der Evolv-Reihe von ViskoTeepak überzeugen durch exzellente Glanz-, Transparenz- und Schrumpfeigenschaften.



Ally – Folien

Die Folien von ViskoTeepak bieten eine Vielfalt an Eigenschaften, die für beste Ergebnisse auf allen zurzeit führenden Anlagen sorgen. Bei mehreren Dicken-, Behandlungs- und Farboptionen fällt die Wahl leicht.



Vista Gel

Vista Gel ist ein natriumalginatbasiertes Produkt, das sich ideal für den Einsatz in der Koextrusionsfertigung aller Arten von Würsten eignet.

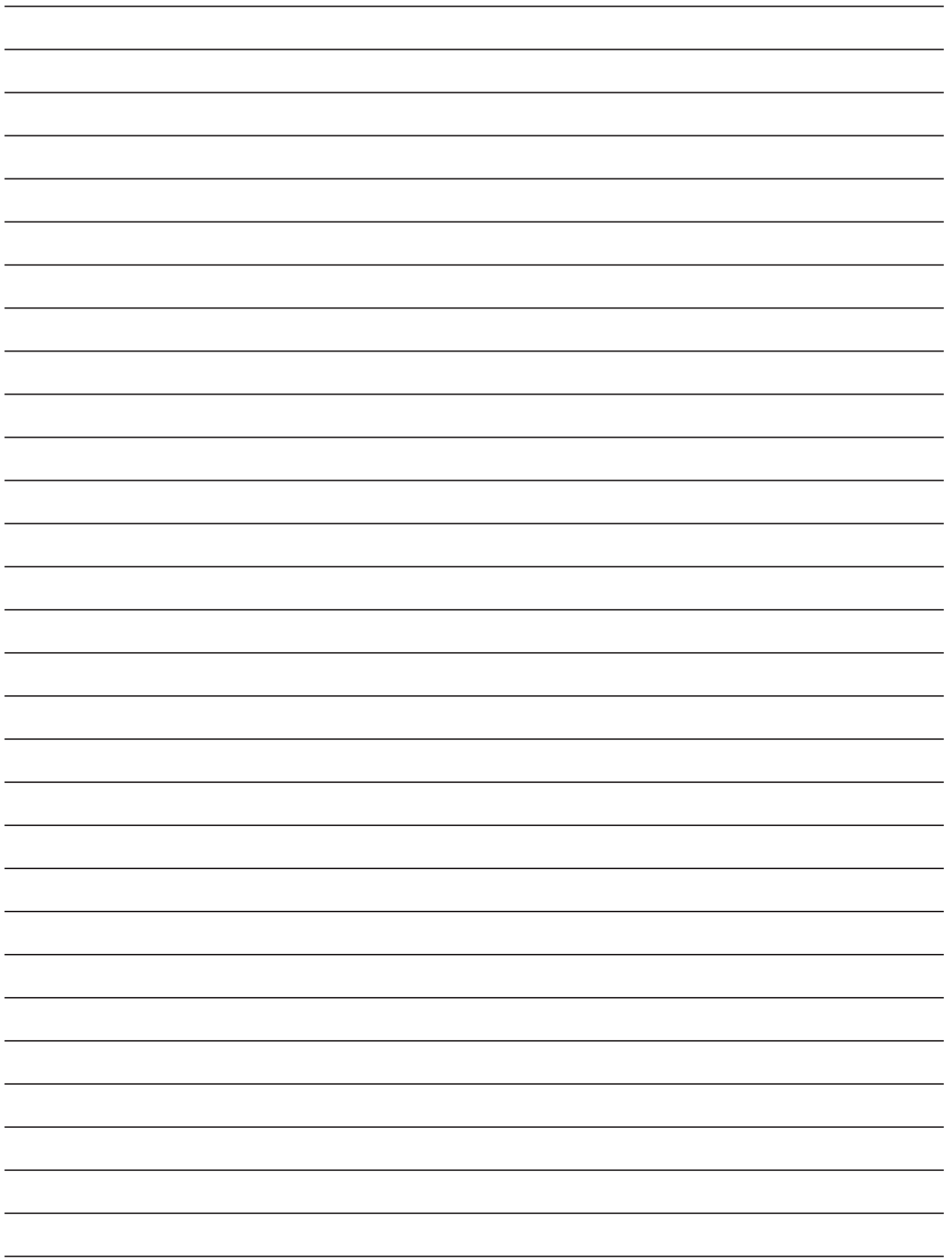


Konfektionierte Garnschlaufen von TNI

Unsere fertigen Loops werden hauptsächlich zum Dressing von Hähnchen verwendet, die am Drehspieß gegart werden. Sie können sie aber auch zum Binden von in Maisschalen gewickelten Tamales, Speck um Filets, Tournedos, Roastbeef und mehr verwenden.

Allgemeine anwendungen

Produkt	Anwendungen
Ally – Folien	Käse, Fisch, Meeresfrüchte, Backwaren
Vivid Pouches	Tiernahrung, Trockenfleisch (Jerky), Feinkost, Kaffee
Vista Gel	Vegetarische Produkte in Würstchenform, Fisch, Wurstwaren aus Fleisch,
Evolv – Schrumpfbeutel	Gegarte, rohe und geräucherte Fleischwaren, Wurstwaren, Fisch, Käse
Konfektionierte Garnschlaufen von TNI	Drehspieß-Hähnchen, Rinderrouladen, Tamales, Tournedos





Always around

Kontaktinformationen für Ihren lokalen Vertriebsmitarbeiter finden Sie unter www.viskoteepak.com

Verkauf

Kay Harmel

Senior Sales Director
Direct Sales Europe
+49 40 5400 030

Rüdiger Hell

Verkaufsleiter
(Nord)
+49 (0) 160 991 66661

Christian Erdbrügge

Verkaufsleiter
(Süd)
+49 (0) 172 644 2198

Heinrich-Wilhelm Böhme

Leiter Anwendungstechnik
& Entwicklung (Deutschland)
+49 (0) 172 882 6906

André Bischoff

Verkauf & Anwendung
(Ost)
+49 (0) 172 916 5554

Marcel Warkentin

Verkauf & Anwendung
(NRW & Südwest Nieder-
sachsen)
+49 (0) 171 886 0603

Chris Richter

Verkauf & Anwendung
(Nordost)
+49 (0) 172 910 7203

Johann Lummer

Verkauf & Anwendung
(Südwest)
+49 (0) 173 922 7697

Oliver Birk

Anwendungstechnik &
Entwicklung
(Südwest)
+49 (0) 173 922 7750

Dieter Hörl

Verkauf & Anwendung
(Südost)
+49 (0) 171 886 0602

Thomas Friedrich

Anwendungstechnik &
Entwicklung
(Südost)
+49 (0) 171 175 2747

Werke und Büros

Tschechien

Vlastimila Pecha 1270/14
627 00 Brno - Slatina
+420 544 125 111

*Konfektionierungswerk
für Cellulosedärme*

Niederlande

Rondeboslaan 18
NL - 9936 BK Delfzijl
+31 596 646 444

*Konfektionierungswerk
für Faserdärme*

Finnland

Viskontie 38
FI – 10900 Hanko
+358 207 599 499

*Produktionswerk für
Faserdärme*

Deutschland

Ottensener Straße 14
22525 Hamburg
+49 40 5400 030

Vertriebsbüro

United States

1126 88th place
Kenosha, WI
53143
+1 800-558-4058

*Konfektionierungswerk
für Faserdärme*

Belgien

Maatheide 81
BE-3920 Lommel
+32 11 550 711

*Produktionswerk für
Faser- und Cellulosedärme*

Mexiko

Galeria 8 Parque Industrial
América
Nuevo Laredo, 88277
Tamaulipas
+52 867 718 2818

*Produktions- und
Konfektionierungswerk
für Kunststoffdärme*

Polen

Baranowo, ul.
Rzemieślnicza 79
62-081 Przeźmierowo
+48 61 823 82 91

*Konfektionierungswerk
für Faserdärme*

Hauptniederlassung

Finnland

Torggatan 6
FI-22100 Mariehamn
+358 18 526 708