

ESPAÑOL

OFERTAS DE PRODUCTOS



Always around

CASINGS & PACKAGING MATERIALS / ViskoTeepak.com



FUNDAS FIBROSAS



FUNDAS DE CELULOSA



FUNDAS PLÁSTICAS



MATERIALES DE ENVASADO

Unas palabras acerca de ViskoTeepak.

ViskoTeepak es uno de los mayores fabricantes mundiales de fundas fibrosas, celulósicas y plásticas, y disponemos de plantas de producción, plantas de conversión y oficinas de soporte técnico en todo el mundo. Además, tenemos la mayor red de socios del sector, gracias a la cual nuestros productos se venden en casi 100 países.

Nuestra oficina central recién construida (ViskoTeepak Holding Ab), inaugurada en mayo del 2018, está en Mariehamn, en las islas Åland (Finlandia). En Europa, tenemos plantas de fundas fibrosas y de celulosa en Lommel (Bélgica) y Hanko (Finlandia). Además, tenemos una planta de fundas plásticas en Nuevo Laredo (México). Nuestras plantas de conversión se encuentran en Delfzijl (Holanda), Brno (República Checa) y Kenosha (Wisconsin, EE. UU.) y Poznan (Polonia). Tenemos oficinas de venta en Moscú, Hamburgo y Ciudad de México.

ViskoTeepak es propiedad de Eriksson Capital Group, con sede en Mariehamn (Finlandia). Eriksson Capital es una empresa de inversión privada enfocada en pequeñas y medianas empresas industriales de alta tecnología que operan en el mercado global. Eriksson Capital opera en diversos sectores como el de tubos para uso médico, transporte, mercado inmobiliario, arrendamiento de aeronaves y gestión de activos.

Más información en:



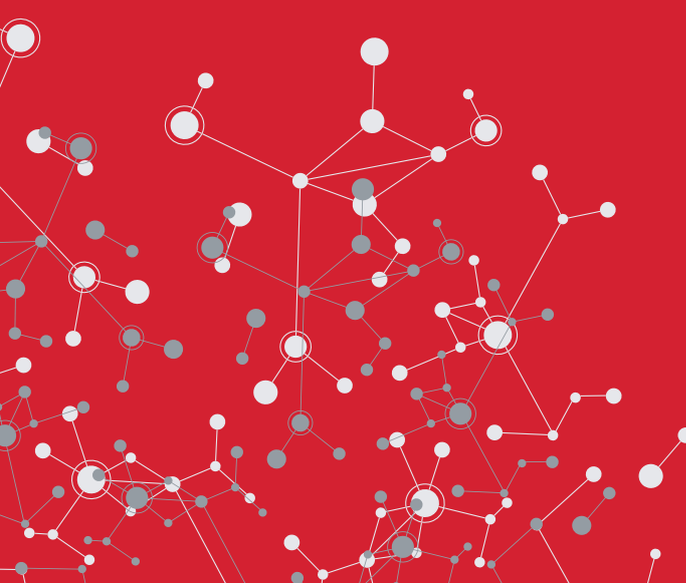
viskoteepak.com



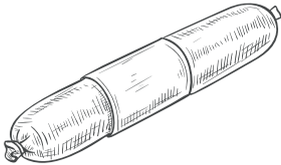
facebook.com/ViskoTeepak



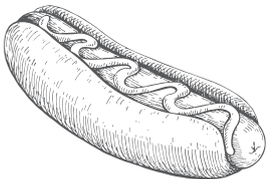
linkedin.com/company/viskoTeepak



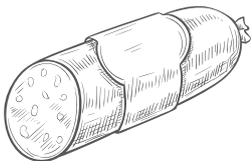
Sumario.



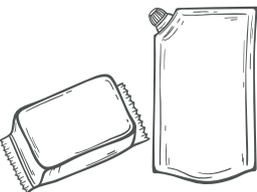
Somos el principal fabricante mundial de **fundas fibrosas** en términos tanto de volumen como de variedad. También ofrecemos la más amplia gama de diámetros de fundas, desde los más pequeños a los más grandes. Las fundas fibrosas pueden usarse en una amplia gama de aplicaciones, como pepperoni, salami y fiambres, entre muchos otros. *Lea más en la página 6.*



Nuestra línea de **fundas de celulosa** se llama Wienie-Pak. Somos uno de los principales protagonistas en el mercado de las fundas de celulosa. Ofrecemos a nuestros clientes las fundas más eficientes disponibles. Las fundas Wienie-Pak se utilizan para procesar todo tipo de salchichas de Viena y Frankfurt, salchichas alemanas, minisalamis y salchichas sin piel. *Lea más en la página 12.*



Nuestra línea de **fundas plásticas** se llama Nova. Las fundas Nova son resultado de una combinación de diferentes tipos de resinas plásticas de alto rendimiento, que trabajan en conjunto para ofrecer un rendimiento extraordinario. Las fundas Nova se emplean en una amplia gama de jamones cocidos, embutidos de hígado y patés. *Lea más en la página 16.*



Somos un proveedor integral de envases para alimentos en el sector del procesamiento de carne y aves. Nuestros materiales y marcas de envasado se ofrecen hoy en día principalmente en Alemania, Estados Unidos, Canadá y México. Nuestros **materiales de envasado** se utilizan para una amplia gama de productos, como bolsas de vacío, bolsas retráctiles y films. *Lea más en la página 18.*

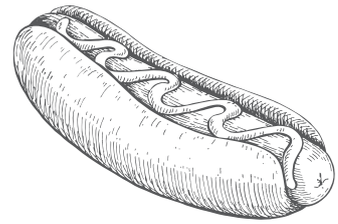
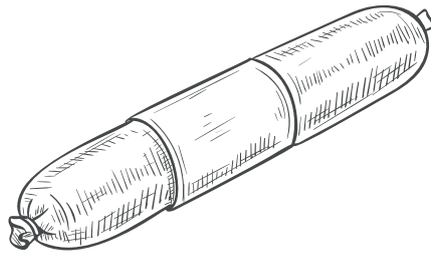
Declaración

ViskoTeepak confirma que toda la información de este folleto se basa en nuestro mejor conocimiento e información. ViskoTeepak no garantiza la exactitud o exhaustividad de la información. Este folleto está diseñado únicamente para información general y no está pensado para ser utilizado como base principal para las decisiones comerciales. Al comenzar a usar productos ViskoTeepak, se recomienda siempre realizar un proceso de calificación del producto. Los riesgos asociados con el uso de productos

ViskoTeepak se limitan a las condiciones definidas en las "Condiciones Generales de Venta". Estas se encuentran en www.viskoteepak.com.

El nombre ViskoTeepak, los nombres de los productos Wienie-Pak y Nova y el logotipo de ViskoTeepak son marcas comerciales o marcas registradas de ViskoTeepak Belgium NV y no pueden ser usadas sin el permiso de la empresa.

GAMA DE PRODUCTOS.



● Fundas fibrosas

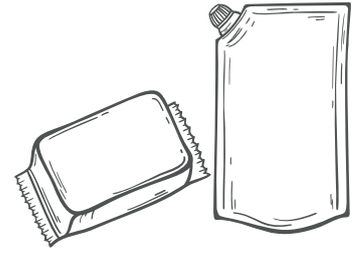
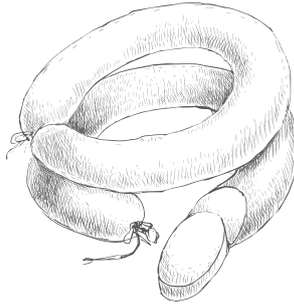
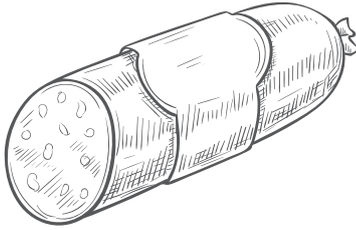
Somos el fabricante líder mundial de envolturas fibrosas, tanto en volumen como en variedad. Ofrecemos la gama más amplia de diámetros, desde el más pequeño hasta el más grande. Las envolturas fibrosas se utilizan en una amplia variedad de aplicaciones, como pepperoni, salami y embutidos.

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

● Fundas de celulosa

Nuestra línea de fundas de celulosa se llama Wienie-Pak. Somos uno de los principales protagonistas en el mercado de las fundas de celulosa. Ofrecemos a nuestros clientes las fundas más eficientes disponibles. Las fundas Wienie-Pak se utilizan para procesar todo tipo de salchichas de Viena y Frankfurt, salchichas alemanas, minisalamis y salchichas sin piel.

- **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**



● Fundas plásticas

Nuestra línea de fundas plásticas se llama Nova. Las fundas Nova son resultado de una combinación de diferentes tipos de resinas plásticas de alto rendimiento, que trabajan en conjunto para ofrecer un rendimiento extraordinario. Las fundas Nova se emplean en una amplia gama de jamones cocidos, embutidos de hígado y patés.

- Core Series
- Shape Series
- Industrial & Automation Series
- True Series
- Permeable Series
- Mini Series
- Pet Series
- Eco Series

● Fundas de colágeno

Suministramos fundas de colágeno de los principales fabricantes del mundo. Ofrecemos las fundas de colágeno comestible y no comestible para los mercados de Alemania y Estados Unidos. Las fundas de colágeno son resistentes y flexibles y se usan para una amplia gama de aplicaciones, como embutidos cocidos, frescos y secos.

- Devro comestible (Alemania)
- Devro no comestible (Alemania)
- Nippi comestible (EE.UU)
- Nippi no comestible (EE.UU)
- Fibran no comestible (EE.UU)

● Materiales de envasado

Somos un proveedor integral de envases para alimentos en el sector del procesamiento de carne y aves. Nuestros materiales y marcas de envasado se ofrecen hoy en día principalmente en Alemania, Estados Unidos, Canadá y México. Nuestros materiales de envasado se utilizan para una amplia gama de productos, como bolsas de vacío, bolsas retráctiles y films.

- Films Ally
- Bolsas no retráctiles Vivid
- Geles Vista
- Bolsas retráctiles Evolv
- Lazos de cocina elásticos TNI
- Ligas elásticas recubiertas con hilo textil
- TNI Spring Pop Timers



FUNDAS FIBROSAS

GAMA DE PRODUCTOS

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

Las fundas fibrosas son unas envolturas de celulosa reforzada con papel natural de abacá de fibra larga (también llamado cáñamo de Manila), que combina una tensión de rotura excepcionalmente alta con unas propiedades constantes de extrusión. Estas características las hacen idóneas para fundas de embutidos. Gracias a su resistencia y estabilidad dimensional, las fundas fibrosas se han considerado tradicionalmente como los materiales de envasado más versátiles y completos.

Calibres disponibles: 28–245 (más amplia gama)

Colores disponibles: 39 colores diferentes

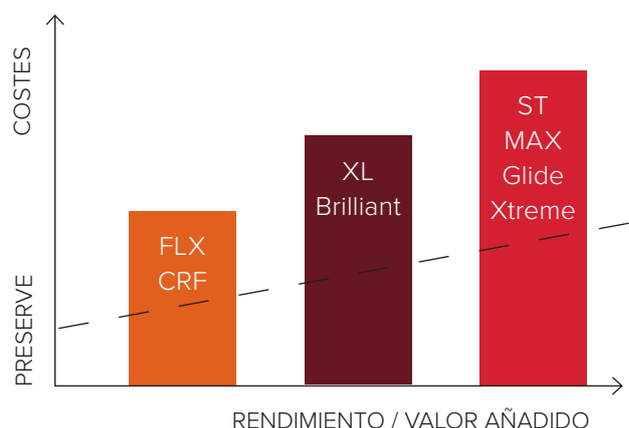
Conversión: 14 opciones de conversión

Grados de adhesión: amplia gama para productos a medida

100% biodegradables

Usos más habituales:

- ✓ Jamones cocidos y ahumados
- ✓ Salamis secos y semisecos
- ✓ Embutidos cocidos y ahumados
- ✓ Quesos ahumados
- ✓ Productos de músculo entero
- ✓ Fiambres
- ✓ Productos con una cobertura de especias





Fibrous MAX

Funda preestirada para un ancho plano máximo en seco. Diámetro interior extragrande del canuto corrugado. Acelerará sus procesos.



Fibrous Glide

Funda con un recubrimiento interno especial para una superficie interna lisa. Perfecta para embutir productos de músculo entero y piezas grandes de carne. Excelente pelabilidad.



Fibrous XL

Funda fibrosa con una estructura fiable y ligera. Es una buena alternativa en aquellos casos en los que no se necesitan las propiedades destacadas de las fundas ST.



Fibrous FLX

La funda fibrosa más fina que jamás se ha producido con una apariencia brillante. Más metros por canuto corrugado o rollo, tiempo de remojo más corto, mayor transparencia.

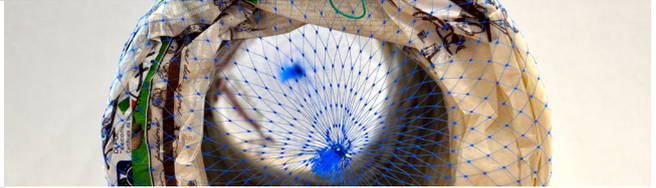


Fibrous Preserve

Funda fibrosa con recubrimiento antimicótico para inhibir y reducir el crecimiento fúngico.

Fibrous ST

Nuestra funda todoterreno. Disponible en la gama de calibres más exhaustiva del mundo y con numerosas características y opciones.



Fibrous Super Protect

Funda diseñada a medida para usos exigentes en salamis con moho blanco noble. Desarrollada mediante una amplia interacción con el cliente y rigurosas pruebas de campo.



Fibrous Xtreme

Funda para tolerar condiciones extremas en la producción de embutidos crudos-curados secos con pelado y rebanado en fábrica.



Fibrous Brilliant

Funda con una estructura fiable y ligera en combinación con un recubrimiento para crear una apariencia brillante que llame la atención del cliente.



Fibrous CRF

La funda fibrosa más fina que jamás se ha producido con una apariencia mate, diseñada para superar y reemplazar a las fundas de colágeno ofreciendo las ventajas de una funda fibrosa.



Calibres EE. UU., diámetros de embutido recomendados (DER) y circunferencias

Calibre		ST			MAX			XL			FLX		
EE. UU.	Nominal	DER mm	DER in	cfcia	DER mm	DER in	cfcia	DER mm	DER in	cfcia	DER mm	DER in	cfcia
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			
V 2L	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
V 2S	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						

Calibres EE. UU., diámetros de embutido recomendados (DER) y circunferencias

Calibre		ST			MAX			XL			FLX		
EE. UU.	Nominal	DER mm	DER in	cfcia	DER mm	DER in	cfcia	DER mm	DER in	cfcia	DER mm	DER in	cfcia
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									

Calibres de Preserve, Glide, Xtreme disponibles previa solicitud. Super Protect disponible en calibres 62, 68, 70, 77, 80, 85, 90, 92 95 & 104. Otros calibres disponibles previa solicitud.

Colores disponibles.

Colores estándar		ST/XL/BRILLIANT		FLX	Notas
		Hanko	Lommel	Lommel	
○	Clear 00	★	★	★	
●	Color 04 (azul claro)	★	★	★	
●	Color 05 (azul)	★			
●	B 07	★	★	★	
●	Nat 08		★	★	
●	Light Mahogany 10	★	★	★	
●	SB 12	★			
●	Amber 13	★	★	★	
●	Mahogany 17	★			Hanko, calibres disponibles hasta 75
●	Red 18	★	★	★	Hanko, calibres disponibles hasta 75
●	Cherry Red 20		★	★	
●	Sienna Color 23		★	★	
●	Mahogany 27		★	★	
●	Nat 30	★	★	★	
●	Nat 34	★	★	★	
●	Nat 35	★	★	★	
●	Orange Brown 36	★	★	★	
●	Meranti 37		★	★	
●	Nat 40	★	★	★	
●	Black 41	★	★	★	
●	Nat 55	★	★	★	
●	Onion 56	★	★	★	
●	Dark Cherry Red 79	★			Hanko, calibres disponibles hasta 75
●	Light Orange 82	★			
●	Amber 83	★	★	★	
●	Brown Mahogany 84	★	★		Hanko, calibres disponibles hasta 75
●	Brown 85	★			
●	Brown 86	★			Hanko, calibres disponibles hasta 75
●	Hazelnut 88	★			
●	Brown 89	★			
●	Nat 90	★			
●	Brown Mahogany 91	★			Hanko, calibres disponibles hasta 75
●	Dark brown 92	★	★	★	
●	Brown 93		★	★	
●	Dark Mahogany 95	★			
●	Brown 96	★			
●	Red Mahogany 97	★			Hanko, calibres disponibles hasta 75
●	Red Brown 98	★			
●	Red 99	★			

La funda Xtreme está disponible solo en Clear 00 (transparente). Glide, Preserve y Super Protect disponibles previa solicitud. Otros colores disponibles previa solicitud. Consulte las cartas de color para obtener muestras de color más precisas.

Personalizar mediante conversión.

ViskoTeepak le ofrece la selección de fundas y soluciones fibrosas más completa del mundo, así como numerosos servicios y técnicas de conversión con una gran variedad de combinaciones posibles. En ViskoTeepak podemos decir que tenemos algo que ofrecer a todos los diferentes tipos de clientes. Nuestras soluciones son, sencillamente, algunas de las más productivas del mercado. Siempre cumplimos nuestra palabra: denos la oportunidad de desarrollar y probar nuestras soluciones hechas a la medida de sus operaciones y le demostraremos nuestras palabras con números y hechos. and facts.

Fundas	ST	XL	Max	Brilliant	FLX	Xtreme	Preserve	Super Protect	Glide
Calibres	28-245	32-165	35-169*	33-100	36-75	48-90	32-100	57-105	75-165
Corrugado	★	★	★	★	★	★	★	★	★
EasyPeel	★	★	★	★	★	★	★	★	★
LPU	★	★	★	★	★	★	★	★	★
Impresión	★	★	★	★	★	★	★	★	★
Red	★	★	★	★	★	★	★	★	★
Preahumado**	★	★	★	★	★	★	★	★	★
Cortado	★	★	★	★	★	★	★	★	★
Rebobinado	★	★	★	★	★	★	★	★	★
Engrapado***	★	★	★	★	★	★	★	★	★
Preagujereado	★	★	★	★	★	★	★	★	★
Perforado****	★	★	★	★	★	★	★	★	★
Cosido	★	★	★	★	★	★	★	★	★
Amarrado	★	★	★	★	★	★	★	★	★
Empaquetado*****	★	★	★	★	★	★	★	★	★

* Otras medidas disponibles bajo pedido.

** Disponible en calibres hasta 185

*** Disponibles en un rango de calibres de 60-185 (con o sin hilo para colgar)

**** En combinación con el hilo y nudo (disponible hasta calibre 185)

***** Solo disponible para muestras de tripa

Más información en la guía de productos



FUNDAS DE CELULOSA

● GAMA DE PRODUCTOS WIENIE-PAK

- 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

Las fundas Wienie-Pak están fabricadas con celulosa regenerada extruida para crear una envoltura robusta y resistente de pequeño calibre idónea para salchichas de Viena y Frankfurt. Las fundas Wienie-Pak son permeables al humo, al aire y a la humedad, y siempre garantizan la satisfacción del cliente gracias a una calidad y eficiencia constantes. ViskoTeepak Wienie-Pak tiene una gama completa de tamaños, desde el calibre más pequeño 13 para mini-salamis y snacks hasta el 40. Tenemos una funda para cada tamaño de demanda.

Colores y rayas disponibles: 22 opciones

Cierres disponibles: 4 tipos

Embalajes disponibles: 14 opciones

Productos de camisa larga que se adaptan a su tecnología y equipo

100% biodegradables

Personalizables según sus necesidades

Usos más habituales:

- ✓ Salchichas sin piel
- ✓ Salchichas de Frankfurt
- ✓ Salchichas de Frankfurt ahumadas
- ✓ Salchichas de Viena
- ✓ Salchichas de Viena ahumadas
- ✓ Minisalamis



Wienie-Pak Rapid Peel

Funda para un pelado fácil de salchichas tipo frankfurt sin piel en las condiciones más exigentes y a velocidades extremadamente altas. Para mayores velocidades de producción.

Wienie-Pak Colored Casings

Las fundas de color son una herramienta de marketing universal que se puede utilizar en cualquier lugar, sin importar las tradiciones locales.



Wienie-Pak Window

Funda para un control total del proceso a máxima velocidad. Detección de restos de funda en el pelado y supervisión de la formación del color de la salchicha en el tratamiento térmico.

Wienie-Pak D-Tech

Detección fácil de restos de funda en el pelado y supervisión de la formación del color de la salchicha en el tratamiento térmico.



Wienie-Pak Printed

Fundas que combinan una alta productividad y un fácil manejo con un mayor atractivo de sus productos. Se pueden imprimir con logotipos del cliente o según sus requisitos específicos para obtener un atractivo producto final.

Wienie-Pak Logoprint

Destaque su marca tanto en la funda como en las salchichas en sí. La funda LogoPrint le ofrece la posibilidad única de promocionar su marca imprimiéndola en su producto final.



Wienie-Pak Multicolor Printed

De alta productividad y fácil de usar, puede personalizarse con opciones de impresión específicas para cada cliente.

Wienie-Pak Long-Shirred

Los productos corrugados de gran longitud están diseñados para adaptarse a la tecnología y los equipos de un determinado cliente. El creciente interés por los productos más largos se dirige específicamente a las líneas de tipo Alkar J-con.



Colores disponibles

Colores sólidos		Colores de las rayas		Colores de Window	
○ Transparente	● Humo ultraligero	☉ Blanco	● Azul / transparente		
● Ahumado claro	● Fumar V	● Blanco ahumado claro	● Rojo / transparente		
● Ahumado medio	● Azul claro	☉ Negro	● Verde / transparente		
● Ahumado oscuro	● Rojo	☉ Azul claro			
● Ahumado dorado	● Verde	☉ Rojo			
		☉ Verde			



Veá las cartas de color para obtener muestras de color más precisas

Ajustes recomendados para la máquina embudidora

Nom.	Calibre		DER* (mm)	Marel-Townsend			Otros diámetros de embudo (mm)	
	UE	EE.UU.		Embudo		Freno "/32		Cadena de porcionado
				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

Se pueden personalizar los productos. *DER = diámetro de embudo recomendado.

Características de funda

Calibre			DER* (mm)	Estructura	Color de funda	Color de rayas	Número de rayas	Impresión	Leyenda
Nom.	UE	US							
13	1300	13	14.0	0	C, SL, BI	W, Bk	3, 4	No	Colores de funda: C = Transparente SL = Ahumado claro SM = Ahumado medio SD = Ahumado oscuro BL = Azul Colores de rayas: W = Blanco Bk = Negro BI = Azul R = Rojo Tipos de estructura: O = Estándar G = Rígido W = Flexible J = Superrígido/menos resistente
14	1400	14	15.2	0	C, SL, BI	W, BI	3, 4	No	
	1450	15	15.8	0, G	C, SL, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	No	
15	1550	16	16.2	0, G, W	C, SL, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	No	
16	1600	17	16.8	0, G, W	C, SL, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	No	
	1650	18	17.5	0, G	C, SL, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Sí	
17	1700	19	18.3	0, G, U,W	C, SL, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Sí	
18	1750	20	18.9	0, G, W	C, SL, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Sí	
19	1850	21	19.5	0, G, W	C, SL, SM, SD, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Sí	
20	1950	22	20.0	0, G, W	C, SL, SM, SD, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Sí	
21	2050	23	21.0	0, W	C, SL, SM, SD, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Sí	
22	2150	24	22.0	0, G, J, W	C, SL, SM, SD, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Sí	
23	2250	25	23.0	0, J, W	C, SL, SM, SD, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Sí	
24	2350	26	24.0	0, J	C, SL, SM, SD, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Sí	
25	2450	27	25.0	0	C, SL, SM, SD, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Sí	
26	2550	28	26.0	0, J	C, SL, SM, SD, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Sí	
27	2650	29	27.0	0	C, SL, SM, SD, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Sí	
28	2750	30	28.0	0, J	C, SL, SM, SD, BI	W, Bk, BI, R	3, 4	Sí	
30	2950	32	29.5	0	C, SL, SM, SD, BI	W, BI, R	3, 4	Sí	
32	3150	34	31.5	0	C, SL, SM, SD, BI	W, BI, R	3, 4	Sí	
34	3350	36	33.5	0	C, SL	BI, R	3, 4	Sí	
38	3750	40	37.0	0	C, SL	BI	3, 4	No	



Extremo sin cierre,
tipo OE



Extremo con cierre,
tipo CE



Extremo sellado
Push Pak, tipo CE-PP



Extremo con nudo, tipo
CE-KN

Más información en la guía
de productos



FUNDAS PLÁSTICAS

GAMA DE PRODUCTOS NOVA

● Core Series

● Shape Series

● Industrial & Automation Series

● True Series

● Permeable Series

● Mini Series

● Pet Series

● Eco Series

Nova es una funda plástica que se extruye a partir de una serie de materias primas que se mezclan exhaustivamente en cada capa para ofrecer sus características exclusivas. Cada materia prima se funde en una máquina extrusora individual para formar una estructura de múltiples capas. Una vez formada la estructura, el tubo se orienta hacia el llamado proceso de burbuja a fin de conseguir el resultado exigido durante el tratamiento térmico (propiedades mecánicas y físicas).

Impresión de **8+8** colores

Conversión: amplia gama de opciones

Alto número de metros por canuto corrugado

Personalización según los requisitos del cliente

Amplia selección de fundas y opciones de color

Usos más habituales:

- ✓ Jamones cocidos
- ✓ Carnes crudas
- ✓ Mortadelas
- ✓ Embutidos de Bolonia
- ✓ Chorizos
- ✓ Salami de fermentación rápida
- ✓ Comida para mascotas



Shape Series

Las fundas Nova Shape Series permiten crear una amplia gama de formas con facilidad. Diseñadas para productos no cilíndricos, los grados de reactividad, adhesión y grosor se adaptan a su aplicación.



True Series

Nuestra serie Nova True ofrece la capacidad de una funda plástica estable y más resistente diseñada para productos cilíndricos.



Mini Series

Diseñada a medida para productos de pequeño diámetro como hot dogs, salchichas tipo Frankfurt y mini salamis, ofrece control de calibre, porciones consistentes y un rendimiento superior en el llenado, procesamiento y envasado.



Eco Series

Nuestra línea centrada en la sostenibilidad reduce los residuos de envases con opciones reciclables, combinando rendimiento técnico y responsabilidad medioambiental en múltiples aplicaciones.

Core Series

Nova Core es una funda plástica multicapa de alto rendimiento diseñada para todo tipo de productos. ¡El potencial que necesita para lograr resultados extraordinarios!



Industrial & Automation Series

La serie Nova Industrial & Automation ofrece una gama de materiales monocapa que optimizan el rendimiento. Cono bundantes características para facilitar su uso y personalizadas para su aplicación, tenemos una solución para cada necesidad.



Permeable Series

Fundas plásticas permeables a la humedad y al oxígeno para obtener productos rentables y consistentes.



Pet Series

Con opciones de alta visibilidad, impresión duradera y características de fácil pelado, garantiza una producción segura y eficiente, además de destacar en el punto de venta para productos crudos, cocidos, pasteurizados a alta presión o esterilizados en retorta.



Series de fundas Nova.

Podemos hacer nuestro producto Nova a la medida de las necesidades de su proceso de producción o producto. Seleccionamos la funda más adecuada para usted en función de varios criterios.

Series Name	Aplicaciones	Opciones
Core Series	Jamones cocidos, productos de ave cocidos, productos de carne análoga, mantequillas, quesos fundidos. Para venta al por menor y productos de larga duración.	L, X, RC, RCF, RHB, RX, PR
Shape Series	Jamones y productos de ave o vegetales cuadrados o rectangulares, productos en forma de D, de forma natural, circular y moldeados. Para venta al por menor, productos de larga duración y servicios de restauración.	HX, XHA, RM, XHA+, PR, RS, SP, RNG
Industrial & Automation Series	Embutidos de carne de vacuno, cerdo y ave crudos y congelados, jamones, aves y productos de carne análoga rebanados o cortados en cubitos en fábrica, salchichas de Viena, sopas y jugos de carne embutidos en caliente, chorizo. Productos para uso industrial y servicios de restauración.	M5, PB, PLL, PHD, C, SCF, RTR-T, RHC, RSE, RT
True Series	Alimentos para mascotas con tratamiento térmico para venta al por menor, Liverwurst, embutidos de pequeño diámetro, Braunschweiger, embutidos de origen vegetal, chorizos y salchichas con funda. Para venta al por menor, embutidos de pequeño diámetro o tratamientos térmicos exigentes.	RHC, XT, LT, REP, RXM, RP, HD
Permeable Series	Para elaborar embutidos crudoscurados, ahumados y fermentados como salami, jamones y salchichas con mayor eficiencia y costes más reducidos.	PN, PM
Mini Series	Hot dogs, salchichas tipo Frankfurt, mini salamis – carne, aves o a base de plantas. Ideal para un porcionado homogéneo en formatos de pequeño diámetro. Lista para venta minorista y foodservice.	RMC, RMS, LMC, SCF-M, HD-P, HD
Pet Series	Alimentos crudos, deshidratados y procesados térmicamente para mascotas. Diseñado para producción industrial y minorista. Compatible con procesos térmicos y HPP. Disponible con opciones de alta visibilidad y fácil pelado.	HVO, HVT, X-PET, PET-HD, PET-RC, RTR-T
Eco Series	Soluciones de tripa sostenibles para distintos tipos de alimentos. Reduce el peso del envase y admite formatos reciclables. Diseñada con materiales orientados al futuro.	X-E, L-E, SCF-E, RC-E, RHB-E



Propiedades de Nova

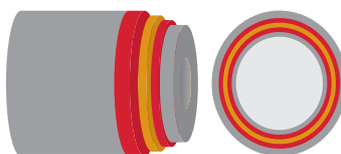
Propiedades	Disponibilidad
Grados de retractilidad	0%, 5%, 8%, 10%, 12%, 15%
Adhesión a la carne	Estándar, AP, HA, HA+
Alta pelabilidad	LA, MR, MR+, SES, EP
Barrera al oxígeno	Permeable, barrera baja, media, alta
Grosor (µm)	30, 38, 43, 45, 48, 50, 55, 60
Flexibilidad	Flexibilidad baja, estándar, alta
Propiedades especiales	UV, PR, SMOKE

Colores disponibles.

Colores disponibles

○ Clear 001	● Red orange 330	● Light blue 103	● Gold 322
○ White 233	● Dark red 316	● Light green 119	● Copper 313
● Black 211	● Brown 212	● Light red 128	● Cream 314
● Red 328	● Mahogany	● Light amber 111	● Pink 635

Estructura básica de Nova:



Poliamida



Adhesiva



Poliolefina



Adhesiva



Poliamida



Calibre de funda vs diámetro interior durante el corrugado

DER (mm)	Diámetro interior	Envase
34-39	Min. 24 mm (0,944 in.)	Red
40-49	Min. 28 mm (1,10 in.)	Red
50-59	Min. 36 mm (1,41 in.)	Red
60-70	Min. 41 mm (1,61 in.)	Red
71-84	Min. 52 mm (2,04 in.)	Red
85-99	Min. 61 mm (2,40 in.)	Red
100-114	Min. 74 mm (2,91 in.)	Red / bolsa de plástico
115-135	Min. 85 mm (3,34 in.)	Red / bolsa de plástico
136-156	Min. 95 mm (3,74 in.)	Red / bolsa de plástico
156-163	Min. 115 mm (4,52 in.)	Red / bolsa de plástico
164-184	Min. 125 mm (4,92 in.)	Red / bolsa de plástico
185-194	Min. 141 mm (5,55 in.)	Red / bolsa de plástico
195-205	Min. 158 mm (6,22 in.)	Red / bolsa de plástico

Más información en la guía de productos www.viskoteepak.com



ENVASES

● GAMA DE MATERIALES DE ENVASADO

- Films Ally
- Bolsas no retráctiles Vivid
- Geles Vista
- Bolsas retráctiles Evolv
- Lazos de cocina elásticos TNI
- Ligas elásticas recubiertas con hilo textil
- TNI Spring Pop Timers

ViskoTeepak es un proveedor de envases para alimentos con más de cuatro décadas de servicio a la industria alimentaria. Nuestros materiales de envasado se ofrecen principalmente en Alemania, Estados Unidos, Canadá y México. Comuníquese con su representante de ventas de ViskoTeepak para conocer la disponibilidad en su país. Nuestros materiales de embalaje cubren una amplia gama de productos, como bucles de alimentos elásticos preatados, películas, bolsas retráctiles, bolsas y gel de alginato.

Todos los productos disponibles en un proveedor

Valor añadido con asistencia técnica

Mayor vida útil de sus productos

Seguridad alimentaria y **alto nivel de certificación**

Fácil de usar

Más información en la guía de productos





Vivid Pouches

Las bolsas Vivid ofrecen una impresión de alta resolución de diez colores. Los colores resaltan y le dan a las imágenes un aspecto excepcionalmente fotorealista, lo que hace que su producto se destaque.



Evolv Shrink Bags

Las bolsas retráctiles ViskoTeepak Evolv presentan un brillo, una claridad y una capacidad de contracción excelentes para brindar la mejor apariencia y maximizar las ventas.



Ligas elásticas recubiertas con hilo textil

El hilo elástico recubierto (CRT por sus siglas en inglés) es una alternativa de igual alta calidad similar y versátil que los "loops" TNI, pero diseñada para su uso con sistemas automatizados y/o robotizados. Disponible en carretes, es ideal para un rendimiento de alta velocidad en el procesamiento moderno de alimentos.



Ally Films

Nuestras películas ofrecen una serie de características que proporcionan un alto rendimiento. Las múltiples opciones en cuanto a espesor, tratamiento, contracción y color hacen de esta la opción más sencilla.



Vista Gel

Vista gel es un producto a base de alginato apto para su uso en la fabricación por coextrusión de todo tipo de embutidos.



TNI Elastic Food Loops

Nuestras cuerdas de cocina preanudadas se usan principalmente para atar pollos asados, pero también son ideales para tamales, bistecs con tocino, tournedos, rosbif y jamones.



TNI Spring Pop Timers

Los "Spring Pop Timers" proporcionan una forma sencilla y fiable de garantizar comidas perfectamente cocinadas en todo momento. Estos temporizadores de precisión se insertan en los productos alimenticios y se activan cuando la temperatura central alcanza el ajuste deseado.

Aplicaciones comunes

Producto	Aplicaciones
Ally Films	Quesos, Productos de pescado, Productos de marisco, Productos de panadería
Vivid Pouches	Alimentos para mascotas, Cecina, Carnes gourmet, Café
Vista Gel	Salchichas vegetarianas, Salchichas de pescado, Salchichas de carne, Poultry sausages
Evolv Shrink Bags	Carnes procesadas, frescas, Embutidos de carne, Embutidos de pescado, Quesos
TNI Plastic Loops	Pollo asado, Rollos de ternera, Tamales, Tournedos
Ligas elásticas recubiertas con hilo textil	Sistemas automatizados de amarrado de pollo, carne y otros alimentos
TNI Spring Pop Timers	Roast beef, cerdo asado, pavos y pollos enteros, jamón o pavo deshuesados



Always around

**Para obtener la información de contacto de su representante de ventas local, consulte nuestro sitio web:
www.viskoteepak.com**

Directores de ventas sénior

Esa Hihnala

Product Line Director,
Fibrous & Cellulose
+358 408 303 400

Steve Van Zeeland

Vice President,
Sales & Marketing, USA
+262 697 6502
+262 818 1843

Kay Harmel

Senior Sales Director,
EMEA/APAC
+49 40 5400 030

Plantas de producción y oficinas

Czech Republic

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

The Netherlands

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

Finland

Viskontie 38
FI - 10900 Hanko
+358 207 599 499

USA

1126 88th Place
Kenosha, Wisconsin
53143-6538
+1 800 558 4058

Belgium

Maatheide 81
BE-3920 Lommel
+32 11 550 711

Mexico

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

Poland

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

Germany

Ottensener Straße 14
22525 Hamburg
+49 40 5400 030

Sede central

Finland

Torggatan 6
FI-22100 Mariehamn
+358 18 526 708