

Mallas



Contenido

- 05 Malla Campera
- 06 Malla Exagonal
- 07 Malla Soldada Multiuso
- 08 Malla Tejida
- 09 Malla Antimosquito (Tela de aluminio)
- 10 Malla para tumbado
- 10 Nervometal



Nuestra propuesta de valor

En IdealAlambrec, con el apoyo de la **tecnología** de Bekaert, satisfacemos las necesidades de nuestros clientes con productos de **innovación** enfocados en que reciban un **servicio** extraordinario.

Por eso, para nosotros,

tu ideal es el nuestro.

Apoyamos tus ideas con:
Tecnología de punta, innovación y servicio, en cada uno de nuestros productos.

Mallas



Su negocio, nuestro negocio

- Malla Campera
- Malla Exagonal
- Malla Soldada Multiuso
- Malla Tejida
- Tela de aluminio
- Malla para tumbado
- Malla Nervometal

Malla Campera

Conformada por alambre Triplegalvanizado (3Zn®) horizontalmente separados a una distancia variable siendo la parte inferior más unida aumentando su separación hacia la parte superior. Sus alambres horizontales poseen curvas de tensión y las uniones están estructuradas en base a nudos tipo bisagra, lo que las hace más resistentes que el alambrado común.

Ventajas

- Evita el paso de animales pequeños y grandes.
- Baja interferencia visual.

Usos Frecuentes

- Cercas y criaderos de animales, corrales vacunos, equinos, potreros y pastizales.
- Delimita y protege a las plantaciones de los animales.
- Puede ser utilizada como un cerramiento temporal en construcciones.



Malla Campera

Código	Altura [m]	Longitud del rollo [m]	No. de alambres longitudinales	Distancia entre alambres longitudinales [cm]	Distancia entre alambres verticales [cm]	Usos en Corrales
188074	0,8	50	8	9-10-10-11,5-11,5-13-13	15	Agropecuarios
188075	1,0	50	11	6-7,5-9-9-10-10-11,5-11,5-12,5-12,5	30	De chivos, ovejas
188076	1,2	50	15	5-5-5-6-6-7,5-9-9-10-10-11,5-11,5-12,5-12,5	30	De ganado vacuno
188077	1,4	50	19	4-4-5-5-5-5-5-6-6-7,5-9-9-10-10-11,5-11,5-12,5-12,5	30	De caballos, avestruces

Capa de Zinc: mín 200 g/m²



Evita el paso de animales pequeños y grandes

Malla Exagonal

También conocida como la tradicional malla de gallinero está fabricada con alambre galvanizado para una excelente resistencia al entorno. La triple torsión con la que están tejidos los alambres formando un hexágono, le otorga rigidez y resistencia.



Ventajas

Representa la mejor opción de malla económica y flexible cuando de cerrar o proteger se trata.

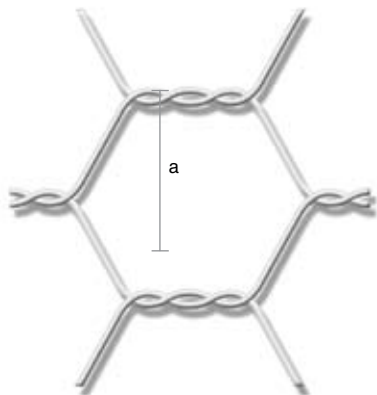
Usos Frecuentes

- Criaderos para animales pequeños, viveros, almacigos y jaulas.
- Protección adicional en cerramientos.
- Asegura taludes (promueve la formación de la capa vegetal).
- Para trabajos manuales como la elaboración de ramos de flores, etc.
- Antipulpero (protección contra ratones pequeños).

Malla Exagonal

Código	Apertura (a) [pulgadas]	Apertura (a) [mm]	Alto Rollo [m]	Largo Rollo [m]	Peso Rollo [kg]	Diámetro Alambre [mm]	Usos
188078	1/2"	13	1,00	50	16,6	0,56	Criaderos de aves de corral pequeñas. Antipulpero
188079	1/2"	13	1,50	30	15,6	0,56	Criaderos de aves de corral pequeñas. Antipulpero
188080	5/8"	16	1,00	50	21,5	0,71	Criaderos de aves de corral medianas
188081	5/8"	16	1,50	30	20,0	0,71	Criaderos de aves de corral medianas
188082	3/4"	19	1,00	30	11,3	0,71	Arreglos florales
188083	3/4"	19	1,50	30	17,3	0,71	Arreglos florales
188084	1"	25	1,00	30	9,9	0,71	Protección para granjas, secciones para ventilación
188085	1"	25	1,50	30	14,8	0,71	Protección para granjas, secciones para ventilación
188086	2"	50	1,50	30	23,7	1,24	Criaderos de aves grandes
188087	2"	50	1,80	30	28,3	1,24	Criaderos de aves grandes

Capa de Zinc promedio 30 g/m²



Malla Soldada Multiuso

Esta malla está fabricada con alambres redondos electrosoldados entre sí. Se caracteriza por ser una solución económica y resistente. Su triple protección de zinc le asegura una gran duración si se encuentra a la intemperie.

Ventajas

- Mayor resistencia vs. mallas plásticas.
- Ofrece protección duradera y mayor vida útil.
- Gran variedad de presentaciones.

Usos Frecuentes

- Colabora en la separación de parterres de calles y avenidas.
- Cerramientos temporales de construcciones.
- Cerramientos agrícolas (corrales de animales grandes y pequeños).
- Jaulas para aves y animales pequeños como conejos, cuyes, entre otros.
- Protección de árboles y plantas.

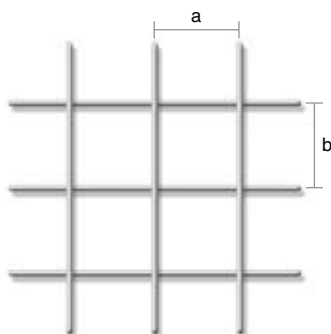


Malla Soldada Multiuso

Código	Largo rollo [m]	Alto rollo [m]	Apertura (a x b) [pulgadas]	Apertura (a x b) [mm]	Peso rollo [kg]	Diámetro alambre long./ trans [mm]	Usos
188088	30	0,51	1x1/2"	25x13	22,2	1,65/1,24	Jaulas para aves pequeñas
188089	30	0,76	1x1/2"	25x13	33,0	1,65/1,24	Jaulas para aves pequeñas
188090	30	1,01	1x1/2"	25x13	43,8	1,65/1,24	Jaulas para aves pequeñas
188091	30	0,48	1x1"	25x25	19,9	1,65	Protección de ductos de ventilación
193965	30	0,76	1x1"	25x25	31,0	1,65	Protección de ductos de ventilación
188092	30	1,01	1x1"	25x25	41,2	1,65	Protección de ductos de ventilación
188093	30	0,76	2x1/2"	50x13	43,1	2,05/1,65	Cerramientos domésticos
188094	20	1,53	2x1/2"	50x13	56,1	2,05/1,65	Cerramientos domésticos
188095	30	0,51	2x1/2"	50x13	29,0	2,05/1,65	Cerramientos domésticos
193966	30	0,91	2x1/2"	50x13	43,2	2,05/1,65	Cerramientos domésticos
188096	30	1,01	2x1"	50x25	47,9	2,05	Jaulas, exhibidores, stands, cestas
188097	20	1,53	2x1"	50x25	47,6	2,05	Jaulas, exhibidores, stands, cestas
188098	30	1,22	2x1"	50x25	57,3	2,05	Jaulas, exhibidores, stands, cestas
188099	30	0,66	2x1"	50x25	31,4	2,05	Jaulas, exhibidores, stands, cestas
188100	30	0,76	2x1"	50x25	36,1	2,05	Jaulas, exhibidores, stands, cestas
188101	30	1,01	2x2"	50x50	32,2	2,05	Cerramientos en parterres
188102	30	0,76	2x2"	50x50	24,3	2,05	Cerramientos en parterres
188103	30	1,22	4x2"	100x50	29,0	2,05	Cerramientos canchas deportivas
188104	30	1,53	4x2"	100x50	36,1	2,05	Cerramientos canchas deportivas

Capa de Zinc: min 200 g/m²

Norma NTE INEN 2201



Malla Tejida

Es una malla tejida con alambre galvanizado entrelazado que forma pequeños cuadrados.

Ventajas

- Mayor duración y resistencia por su proceso de fabricación.

Usos Frecuentes

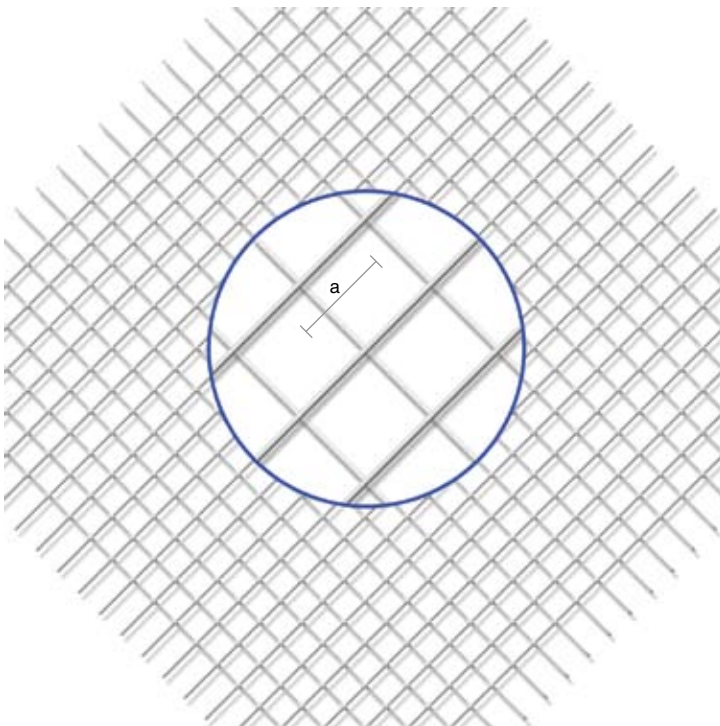
- Separación de arena y mezclas.
- Detener el paso de camarones.
- Impide el paso de insectos (florícolas).
- Fabricación de tamices y pequeñas zarandas.
- Fabricación de rejillas, filtros y jaulas.
- Hornos de secado para vegetales.



Malla Tejida

Código	Largo Rollo [m]	Alto Rollo [m]	Apertura (a) [pulgadas]	Apertura (a) [mm]	Peso Rollo [kg]	Diámetro Alambre [mm]	Usos
188503	30	0,9	1/8"	3	20,9	0.45	Zarandas para obras de construcción
188504	30	0,9	1/6"	4	25,3	0.56	Zarandas para obras de construcción
188505	30	0,9	1/4"	6	26,7	0.71	Coladores en general

Capa de Zinc: promedio 30 g/m²



Tela de Aluminio

Tela metálica tejida con alambre de aluminio entrelazado que forma pequeños cuadrados.

Ventajas

- Lleva una capa de pintura mate para evitar el brillo.
- Fácil de instalar.
- Resistente a los cambios climáticos.
- Presenta una alta resistencia mecánica.

Usos Frecuentes

- En puertas y ventanas para prevenir el ingreso de mosquitos, zancudos y demás insectos voladores.
- Las empacadoras y procesadoras de alimentos las utilizan para prevenir el ingreso de insectos.
- Trabajos manuales.
- Hornos de secado para vegetales.



Tela de Aluminio

Código	Alto Rollo [m]	Largo Rollo [m]	Peso Rollo [kg]
188494	0,76	50	7,9
188495	0,85	50	8,5
188496	0,90	50	8,7
188497	1,00	50	9,5
188498	1,20	50	11,6
188499	0,76	25	3,9
192248	0,85	25	4,2
188500	0,90	25	4,4
188501	1,00	25	4,8
188502	1,20	25	5,8

Malla Para Tumbado

La Malla para Tumbado está elaborada con una lámina de acero la misma que es expandida, lo que permite un fuerte agarre al mortero de cemento.



Ventajas

Al mezclarse con el mortero la Malla para Tumbado colabora en la protección de varios elementos. De esta manera se intensifica su fortaleza en el agarre y adherencia para plásticos y maderas.

Usos Frecuentes

- Revestimiento de estructuras de que vayan a ser enlucidas.
- Elaboración de monumentos y demás elementos decorativos.
- Recubre tubos plásticos.
- Construcción de paredes.

Malla para Tumbado

Código	Longitud [m]	Ancho de la hoja [m]	Espesor [mm]	Area [m ²]	Tamaño del Rombo [mm]
188235	2,21	0,60	0,32 - 0,45	1,32	15 x 7

Presentación: Paquete enrollado de 10 hojas

Malla Nervometal

Malla de metal expandido con nervios simétricos a lo largo de toda su longitud que actúan como rigidizadores con la finalidad de mejorar su desempeño estructural, especialmente para superficies planas.

Ventajas

Trabaja de manera ideal sobre superficies planas brindando el correspondiente refuerzo.



Malla Nervometal

Código	Longitud [m]	Ancho de la hoja [m]	Espesor [mm]	Area [m ²]	Peso [kg/m ²]
188237	2,21	0,60	0,32 - 0,45	1,32	0,63

Presentación: Paquete de 10 hojas



IdealAlambrec



BEKAERT

IdealAlambrec Bekaert

Quito Matriz

Panamericana Sur Km. 15

T (593-2) 297 81 00

F (593-2) 269 01 23

Sucursal Quito Norte

Av. La Prensa # 11-22 y Yacuambí

T (593-2) 246 28 73

F (593-2) 243 47 59

Sucursal Guayaquil

Av. Velasco Ibarra # 101 y Calle 1ra. S.O.

Bellavista

T (593-4) 220 41 09

F (593-4) 220 08 20

Sucursal Cuenca

Av. San Pablo del Lago # 2-13 y Cuicocha

T (593-7) 408 56 72

F (593-7) 408 56 74

www.idealalambrec.com