



Vigas y Columnas Armex®

Soluciones para refuerzo de hormigón armado

¿Qué le ofrecemos?

Son armaduras electrosoldadas de alta resistencia, dobladas en secciones cuadradas ó rectangulares para reforzamiento de elementos de hormigón armado.

Beneficios

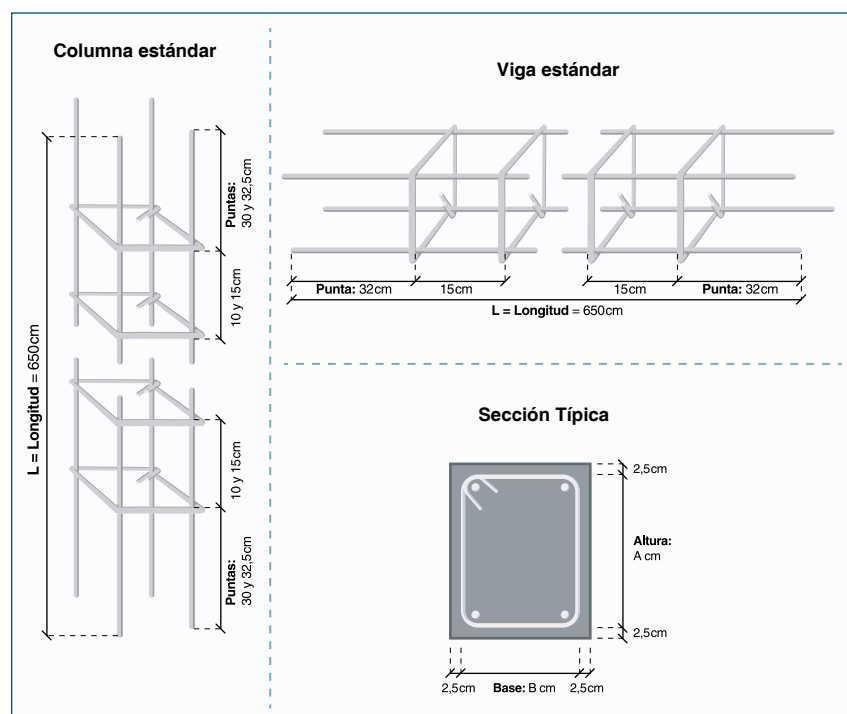
- Elementos listos para ser utilizados.
- Calidad y velocidad en la ejecución de obra.
- Precisión en el proceso constructivo.
- Máxima adherencia con el hormigón.
- Límite de fluencia f_y mín. = 5000 kgf/cm² (490 MPa).
- Soporte técnico especializado.
- Economía por reducción de desperdicios y tiempos por actividades manuales de enderezado, corte, doblado y amarre.
- Facilidad de manejo, transporte y almacenamiento.
- Ahorro hasta 25% por rendimiento y uso de elementos de alta resistencia.

Por qué escoger
Bekaert?

Somos líderes en fabricación de productos de alambre

Bekaert es la empresa líder en la fabricación de productos de alambre, ofreciendo una amplia gama de productos para todas las necesidades de nuestros clientes, desde nuestra tradicional malla electrosoldada prefabricada lista para ser usada; hasta todas las innovaciones de nuestra marca de productos para refuerzo de hormigón: Armex®.

Notación del producto



Aplicaciones

- Pórticos de hormigón armado, cadenas o riostras de cimentación, columnas, vigas de entrepiso y cubierta, cerramientos de mampostería.



Cadenas y riostras de cimentación



Viviendas modulares



Pórticos estructurales

Características técnicas

Vigas Armex®											
Código	Tipo	Longitud [m]	Secc. Transv. [cm]		Varillas Principales	Ø Principal [mm]	Ø Estribos [mm]	Estribos		Peso	
			A	B				Núm.	Separación [mm]	kg/u	kg/m
188188	V1	6,50	10	10	4	7	4	40	15	9,51	1,46
188189	V2	6,50	15	10	4	7	4	40	15	9,91	1,52
188190	V3	6,50	15	15	4	7	4	40	15	10,30	1,58
188191	V4	6,50	20	10	4	7	4	40	15	10,30	1,58

Columnas Armex®											
Código	Tipo	Longitud [m]	Secc. Transv. [cm]		Varillas Principales	Ø Principal [mm]	Ø Estribos [mm]	Estribos		Peso	
			A	B				Núm.	Separación [mm]	kg/u	kg/m
188197	C1	6,50	10	10	4	7	4	60	10	10,34	1,59
188198	C2	6,50	15	10	4	7	4	60	10	10,93	1,68
188199	C3	6,50	15	15	4	7	4	60	10	11,52	1,77

Vigas-Columnas Armex®											
Código	Tipo	Longitud [m]	Secc. Transv. [cm]		Varillas Principales	Ø Principal [mm]	Ø Estribos [mm]	Estribos		Peso	
			A	B				Núm.	Separación [mm]	kg/u	kg/m
188192	V-C5	6,50	15	10	4	9	5,5	40	15	16,86	2,59
188193	V-C6	6,50	15	15	4	9	5,5	40	15	17,61	2,71
188194	V-C7	6,50	20	10	4	9	5,5	40	15	17,61	2,71
188195	V-C8	6,50	15	15	4	12	6,0	40	15	28,59	4,40
188196	V-C9	6,50	25	15	4	12	6,0	40	15	30,36	4,67

A: Altura de la sección del refuerzo de acero (cm)
B: Base de la sección del refuerzo de acero (cm)

Ø Diámetro (mm)
Medidas especiales bajo pedido

¿Más información?

Para mayor información sobre nuestros productos contáctenos en nuestro call center: **1800 25 26 27**

o visite nuestra web

www.idealalambrec.com

Derechos reservados. Todos los detalles descritos sobre nuestros productos están en forma genérica. Para ordenar y diseñar utilice las fichas y documentos técnicos oficiales. Excepto donde se indique lo contrario, todas las marcas mencionadas en esta ficha son marcas registradas de NV Bekaert SA o sus subsidiarias. © Bekaert 2015