



















OFICINA BOGOTÁ

Carrera 89a Nº 86 - 42 (Barrio Los Cerezos) Móvil: 311 4673689 - 350 6344453

Accesorios Modulares Para Construcción

Distanciadores en mortero y plástico

Ruedas plásticas posicionadoras

Fundas de espumas para corbatas

Distanciador plástico muro doble malla

Distanciadores

PLANTA BOGOTÁ

Cll 10 N°89a-24 Bodega 3 (Tintal Santa Paz) Móvil: 311 4673689 - 320 7666870 Fijo: 601 7438265

OFICINA REGIÓN NORTE DE SANTANDER

Av 6 Nº 1 - 35 (Barrio la Unión, Cucúta) Móvil: 3202412435

OFICINA REGIÓN CARIBE

Calle 19 N° 1 - 674 (Soledad Atlántico) Móvil: 313 2235050 - 321 3128689



- De fácil adherencia, compatibles con el concreto.
- Exactitud en los recubrimientos.
- Modelos y dimensiones para cada necesidad.
- Estables, ligeros, fuertes, resistentes y durables.
- No originan ningún tipo de fisuras, impidiendo así la corrosión del acero de refuerzo.
- Para ser utilizados en armaduras de acero o malla electrosoldada en posición horizontal y vertical.
- Mejor rendimiento que los fabricados en obra (panelas).
- Elementos de fácil instalación, reduciendo el tiempo y la mano de obra.
- Seguridad en el vaciado y vibrado, dado que mantiene la posición del acero.
- · No hay interferencia en el momento del vaciado permitiendo la distribución y el paso del agregado.
- Proporciona buena terminación óptica y estética en concretos a la vista.
- Al garantizar el adecuado posicionamiento del acero dentro de la placa fundida de concreto, se cumple con la exigencia de la normatividad antisísmica.
- Productos fabricados según estandares norma NTC 4953.

• CM - DISTANCIADOR CLIP MORTERO

Elemento compuesto por mortero y gancho sujetador, especialmente utilizados en pisos, losas, entrepisos, columnas, muros de contención y zapatas, es idóneo para instalar cualquier diámetro de malla electro soldada y varilla desde 1/4" hasta 5/8". AMPC También dispone de distanciadores en color blanco y ocre proporcionando buena terminación estética en concretos a la vista.



DM - DISTANCIADOR GRADUABLE MUROS DOBLE MALLA

Separador - distanciador graduable para doble malla, especial para mallas entre 1/4" y 3/8, define exactamente la posición de las dos estructuras dentro de la formaleta antes del vaciado del concreto, garantiza un recubrimiento de la malla al borde de la formaleta de 2.5 cm, viene en dos presentaciones para muros entre 10 y 25 cm.



CPC CANASTILLA PLÁSTICA DE CIMENTACIÓN

Distanciador para acero de refuerzo para uso horizontal, especialmente diseñado para soportar grandes cargas, con una superficie de apoyo amplio que ofrece una perfecta estabilidad sobre material compactado, casetón, películas de polietileno o superficies de icopor. Debido a su amplia área de contacto en la base, este distanciador evita perforaciones o daños de los materiales de soporte. Sistema de sujeción funcional que permite colocar malla electro soldada o varilla hasta 5/8".



CP - DISTANCIADOR CANASTILLA PLÁSTICA

Garantizan una optima distribución de las cargas proporcionando buena terminación óptica y estética, recomendado para entrepisos y lozas macizas, su gancho sujetador recibe malla y varilla desde 1/4 hasta 5/8.



REF: CP

DU - DUCTOLON

Ductolon es una funda de polietileno expandido de celda cerrada, que se utiliza para recubrir los separadores, corbatas o distanciadores metálicos o platinas del encofrado metálico, encofrado de aluminio o de la formaleta tipo túnel y estos son los que demarcan el espesor de los muros en concreto al momento de realizar el vaciado en concreto.



RP - RUEDAS PLÁSTICAS POSICIONADORAS

RUEDAS PLASTICAS POSICIONADORAS: Principalmente utilizadas para muros, columnas, vigas de cimentacion y pilotes, diseñadas para centrar y posicionar el acero de refuerzo en construcciones verticales o inclinadas, garantizan un recubrimiento exacto entre la estructura y la formaleta.



DF-DISTANCIADOR PARA FLEJES PILOTES

RUEDA PLASTICA PILOTE: garantiza un recubrimiento de 7.5cm. desde el fleje del pilote hasta la formaleta cumpliendo así con la norma técnica establecida, diseño especial para varilla hasta de 7/8", con clip hermético que garantiza la sujeción al fleje evitando que la rueda se suelte después de instalada.

DISTANCIADOR FLEJE: Garantiza el recubrimiento de 7.5cm. se utiliza en donde los flejes estan cerca uno del otro y no es posible el uso de la rueda, con un clip sujetador para varilla del fleje desde 1/2" hasta 7/8".



REF: RPL REF: DF

PV - PROTECTOR DE VARILLA

Practico Protector de Varilla de llamativo color para diferentes diámetros de varilla, uso Seguridad Industrial y señalización. Posee aletas internas que permiten mayor sujeción del acero de diámetro desde 1/4" hasta 1.1/4". Con filtro UV de protección solar para mayor durabilidad.



REF: CM DISTANCIADOR CLIP MORTERO

	RECUBRIMIENTO	CAL. ACERO	CAN X M2			
CM-20	2.0 CM	1/4 - 5/8	2	245	500	24
CM-25	2.5 CM	1/4 - 5/8	2	245	500	25
CM-30	3.0 CM	1/4 - 5/8	2	245	400	22
CM-35	3.5 CM	1/4 - 5/8	2	245	300	23
CM-40	4.0 CM	1/4 - 5/8	2	245	300	26
CM-50	5.0 CM	1/4 - 5/8	2	245	250	27
CM-60	6.0 CM	1/4 - 5/8	2	245	200	33
CM-75	7.5 CM	1/4 - 5/8	2	245	200	35

APLICACIÓN: Entrepisos, Losas, Muros/Vigas.

REF: CP DISTANCIADOR CANASTILLA PLASTICA

	RECUBRIMIENTO	CAL. ACERO	CAN X M2			
CP-25	2.5 CM	1/4 - 5/8	2	200	2000	20
CP-30	3.0 CM	1/4 - 5/8	2	200	1600	18
CP-50	5.0 CM	1/4 - 5/8	2	200	800	15
CP-65	6.5 CM	1/4 - 5/8	2	200	500	12
CP-75	7.5 CM	1/4 - 5/8	2	200	500	14
CP -100	10.0 CM	1/4 - 5/8	2	200	500	16

APLICACIÓN: Entrepisos y Losas



REF: DM DISTANCIADOR DOBLE MALLA

REFERENCIA	RECUBRIMIENTO	CAL. ACERO	CAN X M2	CARGA KG/CM2		
DM 10 CM	2.5 CM	1/4 - 5/16	2	150	2500	30
DM 12-15 CM	2.5 CM	1/4 - 5/16	2	150	1500	22
DM 18-25CM	7.5 CM	1/4 - 5/16	2	150	700	22

APLICACIÓN: Muros y Vigas.

REF: RP RUEDA PLÁSTICA POSICIONADORA

	RECUBRIMIENTO	CAL. ACERO	CAN X M2			
RP-06	3.0 CM	1/4 - 3/8	2	150	2000	18
RP-08	4.0 CM	1/4 - 3/8	2	150	2000	16
RP-09	4.5 CM	1/4 - 3/8	2	150	1600	17
RP-10	5.0 CM	1/4 - 3/8	2	150	1000	19
RP-12	6.0 CM	1/4 - 3/8	2	150	700	16
RP-15	7.5 CM	1/4 - 3/8	2	150	350	14

APLICACIÓN: Muros y Vigas.





REF: TP TAPONES PLASTICOS PARA FORMALETA METALICA

Funcionan para cubrir los orificios donde no se colocan los tirantes. Diámetro del agujero 1/2" y 5/8".

REF: CPC CANASTILLA PLÁSTICA CIMENTACIÓN



Aplicación: Especialmente diseñada para cimentación/ Entrepisos-losas aligeradas/zapatas)





REF: RPL - DF - DISTANCIADOR PARA PILOTES

	TELL TO THE PARTY OF THE PARTY							
REFERENCIA				CARGA KG/CM2	UNID, EMP.	PESO (KIL)		
RPL-15	7.5 CM	7/8	2	150	150	12		
DF-7/8	7.5 CM	7/8	2	150	250	20		

APLICACIÓN: Pilotes.



REF: SM SILLETA MULTI FUNCIONAL PLÁSTICA

REFERENCIA	RECUBRIMIENTO	CAL. ACERO	CAN X M2	CARGA KG/CM2	UNID. EMP.	PESO (KIL)
SM-25	2.5 CM	1/4 - 1"	2	245	2.000	23

APLICACIÓN: Entrepisos, Losas y Cimentación.



REF: PV - PROTECTOR DE VARILLA

	RECUBRIMIENTO	CAL. ACERO		uso		
PV	PROTECTOR	1/4 A 1,1/4"	2	SEGURIDAD INDUSTRIAL	1000	20

REF: BP BUJE PLASTICO PARA FORMALETA METALICA

Evitan el contacto de los tirantes con el concreto para facilitar su recuperacion.

Diametro agujero 1/2" recibe tubo conduit de 1/2". diametro agujero 5/8" recibe tubo conduit de 3/4".



