TUBO PARA CORDÓN

PVC RÍGIDO GRIS

El TUBO PARA CORDON en PVC rígido de color gris, sirve como revestimiento de los cordones de armadura por dentro de las vigas pretensadas, el tubo sirve para anular las tensiones que los cordones transmiten a la viga permitiendo cambiar los momentos de positivos a negativos. Disponible en distintos diámetros y largos







R 111







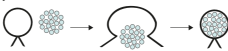
PVC RÍGIDO GRIS

Unidades de **3 M** de largo - paq. de **50 UDS - 150 M**

Artículo	Ø pulgades	Ø mm	
R 110	3 x 3"	8	
R 111	3 / 8"	12	
R 112	1 / 2"	15	
R 113	0′ 6″	19	

R 110/ 111 Palet de 15.000 M R 112/113 Palet de 10.800 M

EJEMPLOS E INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN

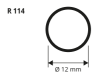


La colocación es muy sencilla: es suficiente posicionar el tubo con las aletas en "V" dirigidas en dirección al cordón ya colocado y ejercer una ligera presión de manera que la vaina entre completamente



TUBO CUBRE CORDÓN

PVC RÍGIDO GRIS





R 115



PVC RÍGIDO GRIS

Unidades de 3 M de largo - paq. de 50 UDS - 150 M

Artículo	Ø pulgades	Ø mm	
R 114	3/8"	12	
R 115	1/2"	15	
R 116	0/6"	19	

R 114/ 115 Palet de 15.000 M R 116 Palet de 12.000 M







INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN

La colocación es muy sencilla: es suficiente insertar el perfil en el cordón antes que sea pretensado

TUBO PVC CON ALETAS

PVC RÍGIDO GRIS









PVC RÍGIDO GRIS

Unidades de ${\bf 2}~{\bf M}~$ de largo - paq. de ${\bf 50}~{\bf UDS}$ - ${\bf 100}~{\bf M}$

Artículo	Ø mm			
TDA 09	9			
TDA 12	12			
TDA 09 Palet de 15.000 N TDA 12 Palet de 10.000 N				

GAMA COLORES





INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN

La colocación es muy sencilla: 1. Insertar el tubo redondo de hierro en el tubo con aletas antes de cerrar el panel de encofrado. 2. Una vez que se retiren los paneles, poner los tapones de terminación

TAPONES DE TERMINACIÓN PARA CERRAR EL TUBO

POLIPROPILENO HD DE COLOR GRIS



TAPONES - POLIPROPILENO HD DE COLOR GRIS

paq. de **1000 UDS**

Artículo	Ø mm	
PPT 09	9	
PPT 12	12	

