



ROPETEX S14 PVC Transparente

Información del producto

ROPETEX



El cable de acero ROPETEX S14 es un cable galvanizado con alma de fibra (FC) y un revestimiento de PVC transparente.

Se puede utilizar para diversas aplicaciones como eslingas de elevación, cable de bloqueo, etc. Es más utilizado en diámetros pequeños de hasta 12 mm.

ROPETEX S14 contiene una alma de fibra (FC), que hace que el cable sea muy flexible con una resistencia razonable.

El revestimiento de PVC está estabilizado a los rayos UV, lo que lo hace adecuado para un uso prolongado en exteriores y cumple totalmente con la Directiva REACH 1907/2006.

Construcción: 6x19M-FC

Marcado: According to standard

Rango de temperatura: de -30°C hasta +70°C.

Certificación: EN 12385-4

except from coating

Nota: Las terminaciones de los extremos deben colocarse sobre un cable de acero expuesto. El revestimiento de PVC se debe quitar antes de aplicar un casquillo, y el tamaño de éste se determinará por las dimensiones de los cables de acero. Las inspecciones periódicas del cable de acero pueden resultar difíciles debido al revestimiento de PVC. El usuario final debe manejar este riesgo de manera adecuada, por ejemplo, reemplazando el cable con tiempo.

Factor medio relleno: 0,45

Referencia CYE	Ø cable mm	Inner diameter mm	Color	Tensile strength N/mm ²	Fuerza mínima de rotura kN	Área sección transversal metálica mm ²	Lubricación	Peso kg/100m
105130800600020	8	6	transparent	1.770	19,6	12,9	-	16,1
105131000800020	10	8	transparent	1.770	34,8	22,8	-	25,5
105131201000020	12	10	transparent	1.770	54,3	35,7	-	34,6