



ROPETEX S16

Información del producto

ROPETEX



Los cables de acero ROPETEX S16 (y S65) son el tipo más comúnmente usados en rangos de 8 a 38 mm. Ambos tienen una gran variedad de aplicaciones.

Disponible como:

1. S16 con alma de fibra (FC) es más flexible pero tiene una menor resistencia a la rotura.
2. S65 con alma independiente de cable (IWRC) es menos flexible pero tiene una mayor resistencia y es más resistente al desgaste y a la abrasión, especialmente cuando se usa en poleas o tambores.

Aplicaciones

- Eslinga de cable.
- Instalaciones de elevación.
- Cable de elevación.
- Cable de amarre y anclaje.
- Cable de remolque.
- Aplicaciones de elevación.

Alternativas

- ROPETEX S65 es un cable muy similar con alma de cable de acero independiente (IWRC) en lugar de alma de fibra (FC).

Construcción: 6x36 WS + FC

Marcado: According to standard

Rango de temperatura: de -40°C hasta +200°C

Certificación: EN 12385-4

Factor medio relleno: 0,5

RCN: 09

Referencia CYE	Ø cable	Área sección transversal metálica mm ²	Fuerza mínima de rotura kN 1960 N/mm ²	Peso kg/100m
101100804270011	8	25,2	41.4	23,5
101100904270011	9	31,8	52.4	29,7
101101004270011	10	39,3	64.7	36,7
101101104270011	11	47,6	78.3	44,4
101101204270011	12	56,6	93.1	52,8
101101304270011	13	66,4	109	62
101101404270011	14	77	127	71,9
101101504270011	15	88,4	146	82,6
101101604270011	16	101	166	94
101101704270011	17	114	187	106
101101804270011	18	127,3	210	119
101101904270011	19	142	233	132
101102004270011	20	157	259	147
101102204270011	22	190	313	178
101102404270011	24	226	373	211
101102604270011	26	266	437	248
101102804270011	28	308	507	288
101103004270011	30	354	582	330
101103204270011	32	402	662	376
101103604270011	36	509	838	476

