

CUERDA CON NÚCLEO DE CABLE DE ACERO

- Cuerda de longitud fija realizada con cable de acero galvanizado anticorte de 6 mm de diámetro (133 hilos) recubierto de doble revestimiento de poliéster con un diámetro externo de 12 mm
- El doble revestimiento evita que este se deslice por la superficie del cable



CÓDIGOS Y DIMENSIONES

CÓDIGO	normativa	L [m]	peso [g]	Q _r [kN]	unid.
LANSTECO100	CE - EN 795/B - EN 354	1	295	25	1
LANSTECO160	CE - EN 795/B - EN 354	1,6	440	25	1
LANSTECO200	CE - EN 795/B - EN 354	2	540	25	1