

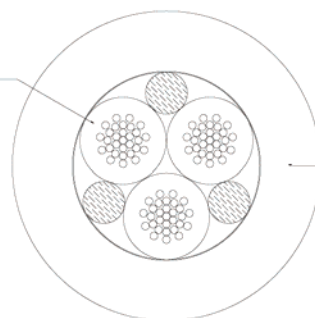
Fibrón

Ficha Técnica de los Cables de Cortland Fibrón BX

Cable de Alimentación

DCS0004

3 conductores de cobre aislados
con polietileno de 1.5mm



Cubierta de poliuretano
(1.9mm espesor nominal)

Peso, dimensiones y características mecánicas

Diámetro exterior	10	mm
Peso en aire	115	kg/km
Peso en agua de mar (asumiendo una densidad del agua = 1026 kg/m ³)	35	kg/km
Densidad	1.462	kg/km
Radio de dobléz mínimo (estático)	65	mm
Radio de dobléz mínimo (dinámico)	95	mm
Resistencia a la rotura mínima		n/a

Características eléctricas

1.5mm ² Núcleos	Resistencia conductor @ 20°	13,5 Ω/Km (máximo)
	Resistencia (núcleo - núcleo)	500 MΩ/Km (mínimo)
	Resistencia (núcleo - pantalla)	250 MΩ/Km (mínimo)
	Voltaje operativo	1.000 V (máximo)

Documento traducido al español por Marine Vision S.L.

Marine Vision S.L. Distribuidor Oficial para España de Cortland Limited
 Polígono Industrial La Vega, nave 19 • 29650 Mijas-Costa • Málaga • España
 Tel: (+34) 952 473 230 • Fax: (+34) 952 585 545
 Email: comercial@marinevision.es • Web: www.marinevision.es