

Fibra Óptica
BOBINA DE LANZAMIENTO



DESCRIPCIÓN

La Bobina de Lanzamiento Trimerx optimiza el resultado al realizar mediciones en sus enlaces de Fibra Óptica. Está conformada de un estuche de material plástico ABS preformado retardante al fuego para permitir su alta movilidad en Terreno.

La Bobina de Lanzamiento es el elemento ideal para realizar mediciones con los dispositivos de medición u OTDR.

CARACTERÍSTICAS

- Terminado en conectores FC/SC.
- Disponibilidad en configuración de 500 metros en multimodo y 1 Km en Modomodo.
- Temperatura de funcionamiento amplia: desde -10°C a 50°C.
- Alta confiabilidad y estabilidad.
- Diseño compacto y resistente para uso en terreno.
- Compatible para las aplicaciones de medición de redes de F.O. y mediciones con OTDR.
- Contiene válvula de purga automática para cambios de altitud y temperatura.
- Peso ligero menor a 1 Kg.

PARÁMETROS

ITEM	PARAMETER
DIMENSIONES	L 9.37" x W 5.56" x H 2.62"
MATERIAL	SR Polypropylene
COLOR	Black/Yellow
PESO	0.75kg without fiber
PÉRDIDA TÍPICA	<1dB @ 1310 for 1000 meters
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	(-)40°C~ + 55°C

ORDEN DE PEDIDO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TXFOCACE3407	TX BOBINA DE LANZAMIENTO MM FC/SC UPC 500 MT
TXFOCACE3408	TX BOBINA DE LANZAMIENTO SM FC/SC UPC 1000 MT