

FIBER-DROP-1-ACERO

DROP 1 HILO ACERO 1KM

CARACTERISTICAS GENERALES

MARCA POWERFIBER

MODELO FIBER-DROP-1-ACERO

TIPO DE CABLE DROP
TIPO DE FIBRA G657 A1

ENTORNO DE INSTALACION Exterior - Interior

DESCRIPCION Cable plano de fibra óptica tipo Drop de 1 hilo con tensor

de acero.

INFORMACION TECNICA

MATERIAL DE CUBIERTA LSZH. Baja en humo, sin halógenos y retardante de llama

DIAMETRO EXTERIOR 2.0 (+/- 0.1) mm x 5.1 (+/- 0.1) mm

MATERIAL DEL TENSOR Acero

DIAMETRO EXTERIOR DEL TENSOR 1.0 +/- 0.1 mm

COLOR DE LA CUBIERTA EXTERIOR Negro
CANTIDAD DE MIEMBROS DE FUERZA 2
TIPO DE MIEMBRO DE FUERZA FRP

DIAMETRO DE MIEMBRO DE FUERZA 0.5 +/- 0.1 mm

CANTIDAD DE FIBRAS 1 Hilo

COLOR Azul

TIPO DE FIBRA G657 A2

RADIO DE CURVATURA MINIMO ESTATICO 15 mm

RADIO DE CURVATURA MINIMO DINAMICO 30 mm

ATENUACION (1310 nm) \leq 0.35dB / km ATENUACION (1550 nm) \leq 0.30 dB / km

TRACCION A CORTO PLAZO 600 N
TRACCION A LARGO PLAZO 300 N

RESISTENCIA AL APLASTAMIENTO (N/100mm) 1000 (Largo plazo) 2200 (Corto Plazo)

TEMPERATURA DE OPERACION -20°C / +60°C

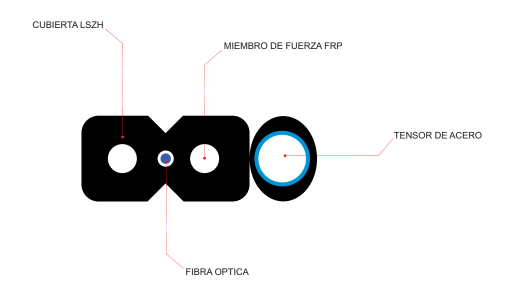
www.power-fiber.com.ar Tel: 0800-362-4567 Email: info@power-fiber.com.ar 1/3



FIBER-DROP-1-ACERO

DROP 1 HILO ACERO 1KM

CARACTERISTICAS DE CONSTRUCCION



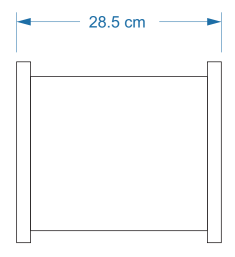
www.power-fiber.com.ar Tel: 0800-362-4567 Email: info@power-fiber.com.ar 2 / 3



FIBER-DROP-1-ACERO

DROP 1 HILO ACERO 1KM

PRESENTACION





PESO NETO

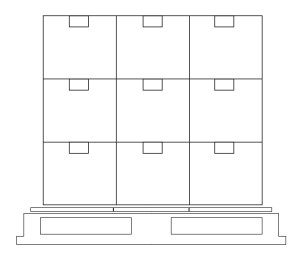
PESO BRUTO

METRAJE

17.5 kg

18.5 kg

1000 mts



CANTIDAD DE UNIDAD POR PALLET

36 U