



FIBRA ÓPTICA INTERIOR

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Fibras flexibles a 900 micras comprimidas.
 - Hilos de aramida dieléctrica.
 - Chaqueta OFNR: retardante a la flama (FR) de PVC.
 - Chaqueta OFNP: FR, bajo el humo de PVC.
 - Marcado en pies y metros.

Aplicaciones:

La fibra óptica para interior Superior Essex fue construida en una sola unidad de distribución con recuentos de fibras de 6 hasta 24 hilos. El diseño se compone de 900 micras flexibles comprimidas (900/250/125 m) y es

adecuado para su uso con conectores estándar, como los SC, ST, y FC, así como los conectores pequeños como el LC. Hilos de aramida dieléctrica se aplican a la fuerza mientras se mantiene la flexibilidad para su fácil manejo.

CÓDIGO	NO. DE HILOS	BLINDAJE
43006MG01	6	MM 50/125