

SEGREGADOR FIBRA

FIBRE MANIFOLD

Los segregadores de fibra son dispositivos para organizar las fibras dentro de cajas repartidoras o cajas estancas para fusiones.

Consiste de un molde divisor de fibra con tubos de polietileno en ambos extremos para la protección de las propias fibras.

Pequeño, compacto y no requiere de herramientas especiales para su montaje.

Existen versiones para 4,6,8 o 12 tubos de segregación con identificación cada uno.



Características

Codigo	Tipo	Numero de entradas	Tubo de entrada		Tubo de salida		Numero de salidas	Dimensiones Manguito	
			Diámetro (mm)	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Longitud (mm)		Diámetro (mm)	Longitud (mm)
1301-000104	FIBER MANIFOLD 1 (2.8 mm) x 4 (3 mm)	1	2,8	75	3	1500	4	15	50
1301-000106	FIBER MANIFOLD 1 (2.8 mm) x 6 (3 mm)	1	2,8	75	3	1500	6	19	50
1301-000108	FIBER MANIFOLD 1 (2.8 mm) x 8 (3 mm)	1	2,8	75	3	1500	8	19	50
1301-000112	FIBER MANIFOLD 1 (2.8 mm) x 12 (3 mm)	1	2,8	75	3	1500	12	19	50
1301-000204	FIBER MANIFOLD 1 (2.8 mm) x 4 (3 mm) RECTANGULAR	1	2,8	1000	3	1000	4	9x9	55
1301-000206	FIBER MANIFOLD 1 (2.8 mm) x 6 (3 mm) RECTANGULAR	1	2,8	1000	3	1000	6	9x9	55

Aplicaciones

- Ideal para dividir en grupos de fibras para aplicaciones de comunicaciones
-