

## TORPEDO DE CONEXIÓN ALS03144

### Aplicaciones:

Torpedo de conexión de fibra óptica, para conexiones y distribuciones de fibra. Consta de 5 entradas y 6 bandejas con 24 empalmes cada una.

### Características:

Dimensiones: Diámetro: 230 (base) x 450 (alto) mm.  
 Peso: 4,20 Kg.  
 Diámetro admisible de cables: de 8 a 18 mm.  
 Nº de entradas de cable: 5  
 Capacidad (bandejas porta empalmes): 6 (12 o 24 empalmes).  
 Rango de temperatura: -40 a +55 °C-

### DESCRIPCIÓN.

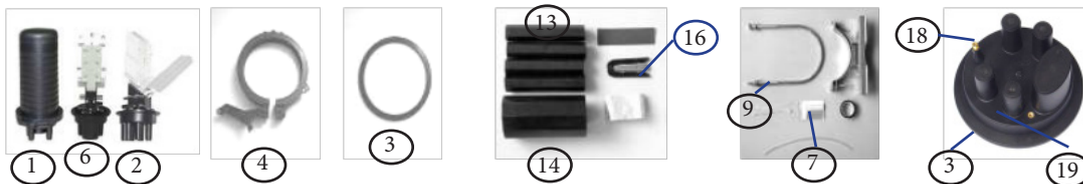
- De aplicación tanto en empalmes aéreos como enterrado.
- Construido con material plástico. De alta calidad.
- La base y la cubierta cierran mediante un sistema de presión por aro.
- Apropriado para sangrado de cables, con alojamiento de tubo



### Especificaciones:

Tamaño (mm) L x D	450xΦ230	Max. Capacidad (núcleos)	144 fibras sencillas
Peso (Kg)	3.80 ~ 4.20	Resistente al Agua	Termo retráctil
Entradas	5	Alambre de acero	De núcleo reforzado
Diámetro de cable aceptado	Φ8mm ~ Φ17.5 ~ Φ24	Fabricación	MPP
Max. Numero de bandejas	6	Capacidad por bandeja	Max. 24 fibras sencillas.

### Contenido del Kit:



#### Componentes Básicos.

1. Cubierta
2. Bandejas para empalme
3. Base del empalme
4. Anillo de cierre
5. Accesorio de sellado
6. Bandeja de fijación

#### Accesorios útiles.

7. Tubos termo retráctiles
8. Bridas de nylon
9. Abrazadera de fijación
10. Etiqueta de marcado
11. Cinta aislante
12. Protector plástico para fibra

#### Accesorios opcionales.

13. Termo retráctil sencillo
14. Termo retráctiles dobles
15. Válvula de presurización
16. Cinta plateada
17. Papel abrasivo
18. Pinza de segregación
19. Elemento de puesta a tierra