



TORPEDO DE EMPALME 96 F.O.

SERIE 69 (TLX-69.28)



El torpedo de empalme 96 F.O. TLX-69.28 es un torpedo de empalme estanco vertical que permite efectuar la continuidad de los cables ópticos de media y alta capacidad y realizar segregaciones de éstos para ser utilizados en el despliegue de redes ópticas de alimentación.

Su diseño protege las fibras, las uniones y dispositivos ópticos facilitando la organización de los empalmes y el almacenaje del sobrante de fibra.

CARACTERÍSTICAS:

- La envolvente está fabricada en polipropileno (color negro) anti UV, los soportes para las bandejas y adaptadores en aluminio y las bandejas en ABS color blanco.
- Es totalmente hermético, sumergible y resistente a condiciones de intemperie. Grado de protección IP-68.
- Cuenta con 4 bandejas de empalme de 24 fusiones cada una. Capacidad total 96f.o.
- Tiene un total de 5 puertos de entrada/salida: 1 puerto oval $\varnothing < 23\text{mm}$ y 4 puertos redondos para cable $\varnothing < 17.5\text{mm}$.
- Incluye kit de accesorios pero no incluye herrajes ni accesorios para su instalación.
- Dimensiones 315x \varnothing 189mm.



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
Torpedo de empalme 96 F.O. (315x \varnothing 189mm)	TLX-69.28