

**LP-F51AXX****Soporte de Aluminio individual tangencial para cables tipo ADSS de LanPro**

LPF51AXX\_PFD\_SPB01W

**Características:**

- Se puede utilizar como un dispositivo de arrastre removiendo los insertos del buje.
- Opción para soportar cables dobles.
- Aluminio de alta resistencia.
- Diseño pequeño y compacto.
- Facilita una rápida instalación.
- Estilos de montaje versátiles para adaptarse a diferentes tipos de estructuras: atornilladas con bandas o separadores.
- Reduce el costo total de la instalación.

**LP-F51AXX**  
**Soporte de Aluminio individual tangencial para cables tipo ADSS de LanPro**

Los soportes de aluminio individuales tangenciales de LanPro para cables tipo ADSS poseen diversas capacidades de montaje: atornillados, con bandas o separadores. Los soportes de aluminio individuales tangenciales de LanPro para cables tipo ADSS reducen los costos de instalación al funcionar como un dispositivo de arrastre durante la instalación.



**B** Cómo Ordenar:**LP-F51TMO**

<b>LP-F</b>	<b>51</b>	Sistemas de soporte y colgantes de fibra óptica
<b>Tipo de Soporte</b>		
<b>T</b>	<b>A</b>	Soporte de Aluminio individual tangencial para cables tipo ADSS
	<b>B</b>	Soporte de Aluminio doble tangencial para cables tipo ADSS
	<b>C</b>	Soporte tangencial tipo para cables tipo ADSS
	<b>D</b>	Libre
<b>Tipo de montaje</b>		
<b>MM</b>	<b>A</b>	Atornillado
	<b>B</b>	En bandas
	<b>C</b>	Punto Muerto
	<b>D</b>	Libre
<b>Diámetro Exterior del cable ADSS</b>		
<b>O</b>	<b>A</b>	5.7mm a 6.9mm (cable OD)
	<b>B</b>	7mm a 8.2mm (cable OD)
	<b>C</b>	8.3mm a 9.4mm (cable OD)
	<b>D</b>	9.5mm a 10.7mm (cable OD)
	<b>E</b>	10.8mm a 12mm (cable OD)
	<b>F</b>	12.1mm a 13.3mm (cable OD)
	<b>G</b>	13.4mm a 14.6mm (cable OD)
	<b>H</b>	14.7mm a 15.9mm (cable OD)
	<b>J</b>	16mm a 17.1mm (cable OD)
	<b>K</b>	17.2mm a 19.1mm (cable OD)
	<b>M</b>	19.2mm a 21mm (cable OD)
	<b>N</b>	21.1mm a 22.9mm (cable OD)
	<b>O</b>	23mm a 24.8mm (cable OD)
	<b>P</b>	24.9mm a 26.7mm (cable OD)
	<b>Q</b>	26.8mm a 28.6mm (cable OD)
	<b>R</b>	28.7mm a 30.5mm (cable OD)
	<b>S</b>	30.6mm a 32.4mm (cable OD)
<b>T</b>	32.5mm a 34.3mm (cable OD)	
<b>U</b>	34mm a 36.3mm (cable OD)	

**Ejemplo:**

**LP-F51AAE Soporte de Aluminio individual tangencial para cables tipo ADSS de LanPro, atornillado para cable ADSS de 10.8mm a 12mm de diámetro externo**