



## ACOPTIC - PAD1504

Fassade - Verteilerkabel mit permanenter Zugänglichkeit PAD1504

### VORTEILE

- Anpassungsfähigkeit: Zugang zu optischen Mikromodulen an jedem Punkt des Kabels
- Einfache Verlegung: einfache Extraktion von optischen Mikromodulen durch zwei Fenster
- Möglichkeit der Verlegung im Rohr von der unterirdischen Anschlussstelle bis zur Schnellmontage-Fassade: Zugang zu Mikromodulfasern ohne spezielles Werkzeug
- Diskrete Lösung im Vergleich zu Standardtechnologien (Fassade-PACe-Lösung)

### ANWENDUNG

- Die Produktpalette ACOME Façade-PACe PAD1504 eignet sich insbesondere für die massive Bereitstellung von Glasfasern in Straßen, die von mehreren kleinen Gebäuden oder Reihenhäusern gesäumt sind.
- Diese Produkte wurden konzipiert für die Ableitung von Glasfasern an jedem Punkt des Kabels im Rahmen eines Verteilernetzes im Untergrund / an der Fassade vom Anschlusspunkt bis zur Wohnung des Teilnehmers.-
- Das Kabel kann über kurze Strecken in Rohren verlegt werden. Die Mikromodule werden an der Fassade extrahiert.
- Die Zuordnung dieses Kabels zur FaçadePACe-Box und zum Verschlussclip bietet im Vergleich zu einem Standardverlegesystem eine optimierte visuelle Integration.
- Der Zugriff auf die Mikromodule erfolgt direkt im Kabel, ohne dass mit dem IC5006-Werkzeug geschnitten werden muss.

### EMPFEHLUNGEN

#### Mise en oeuvre

- Les câbles sont fournis avec un emballage de protection qui doit être maintenu jusqu'à complète utilisation du produit.
- Les règles de stockage, transport, et pose des câbles sont définis dans notre guide ACOPTIC.

### DOCUMENTATION

- [GUIDE ACOPTIC®](#)