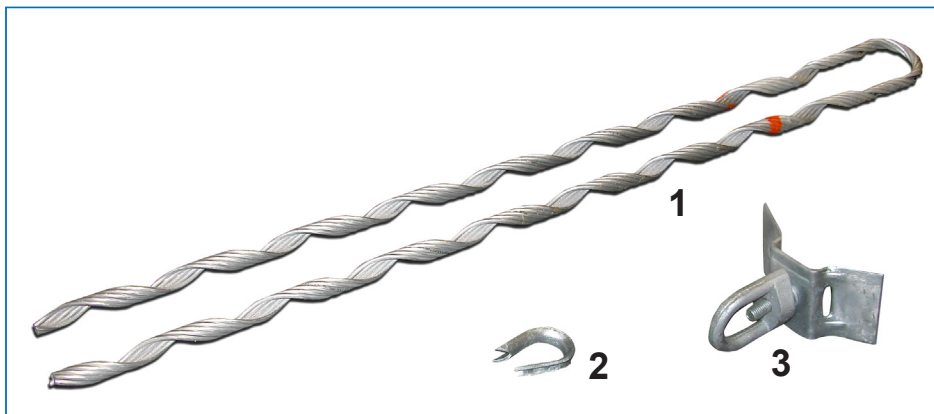


Alça Preformada Fiberlign®

Para ancoragem de cabos ópticos dielétricos aéreos auto-sustentados com vãos de até 80m.



Nomenclatura:

- 1 - Alça Preformada
- 2 - Sapatilha (fornecida separadamente)
- 3 - Acessórios complementares (não fornecidos)

- A Alça Preformada Fiberlign® - OPDE foi desenvolvida especificamente para a ancoragem dos cabos ópticos dielétricos aéreos auto-sustentados, onde os vãos são de até 80 m. Para vãos acima do indicado, deve-se utilizar o Conjunto de Ancoragem Preformado Fiberlign - FDDE.
- A Alça Preformada Fiberlign® - OPDE é aplicada diretamente sobre a cobertura do cabo e tem como função receber e distribuir os esforços sem provocar danos à capa do cabo ou às fibras ópticas, garantindo a sua integridade mecânica e estrutural.

Nota Importante:

Para assegurar a aplicação correta da Alça Preformada Fiberlign® é obrigatório a utilização de ferragens adicionais. Consulte a PLP para informações e especificações.

Número de Catálogo	Intervalo de Diâmetro de Aplicação (mm)		Capacidade de Fibras do Cabo Óptico	Acessório de uso obrigatório com a Alça Preformada (fornecido separadamente)	CMO - Carga Máxima de Operação (daN)	Código de Cor da Alça
	Mín.	Máx.				
OPDE-1001-L	11,20	12,20	2 a 36	Sapatilha	180	laranja
OPDE-1002-L	12,40	13,40	48 a 72	Sapatilha	220	verde
OPDE-1003-L	8,00	8,60	2 a 12	Sapatilha	130	azul
OPDE-1004-L	6,80	7,40	2 a 12	Sapatilha	135	amarelo
OPDE-1005-L	18,00	19,50	144	Manilha Sapatilha	415	vermelho