

PAUs PIGTAIL CPR Dca Ek ROLLER+

PFR 10 DT · PFR 15 DT · PFR 20 DT ·
PFR 25 DT · PFR 30 DT · PFR 50 DT ·
PFR 70 DT · PFR 100 DT



CPR
Dca

- ✓ PAUs de fibra ótica com 2 adaptadores SC/APC à prova de poeira e conectorizado
- ✓ Diferentes comprimentos disponíveis (10, 15, 20, 25, 30, 50, 70, 100m)
- ✓ Fibra coberta CPR Dca
- ✓ Roseta com sistema de fixação sem necessidade de abrir a tampa. Orelhas de fixação abertas
- ✓ Sistema de tração para uma instalação fácil

Ek

EKSELANS BY ITS

Ek ROLLER

PATENT
PENDING

Ek ROLLER é um novo conceito de dispensador de cabos patenteado pela EK que apresenta vantagens únicas no mercado. O seu baixo peso e tamanho permite-lhe ser armazenado na caixa de ferramentas e torna-o muito maneável em qualquer situação e ambiente. Graças à sua robusta estrutura de aço, suporta ambas as bobinas leves de menos de 1kg como bobinas de mais de 30kg

- ✓ O sistema de fixação rápida da bobina permite a mudança de bobina facilmente e sem ferramentas em apenas dois segundos
- ✓ O Ek Roller permite não só o desenrolar do cabo puxando-o simplesmente, mas também torna confortável a tarefa aborrecida de enrolar o cabo em excesso no final da instalação
- ✓ As bobinas EK compatíveis com o Ek Roller também consistem num novo sistema que impede que as voltas do cabo em excesso se emaranhem e garante um desenrolar fluido do cabo.

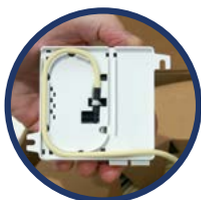
Ek ROLLER + Inclui um acessório que adiciona peso para otimizar a rotação de bobinas leves ou com pouco cabo. É otimizado para a gama de PAUs PFR e PCR e também pode ser usado com outras bobinas leves compatíveis com **Ek Roller**.



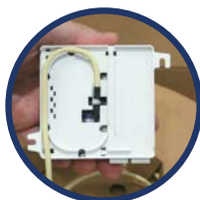
Ek ROLLER + com acessório especial para desenrolar facilmente.



Detalhe de roseta com adaptadores SC/APC à prova de poeira



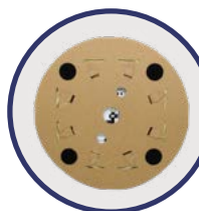
Múltiplas possibilidades para saída de cabos



Detalhe do sistema de tração



Bobina de cartão com sistema Ek ROLLER+



Sistema de fixação para Ek ROLLER+



Alhetas integradas na bobina



TABELA TÉCNICA

| REFERÊNCIA | | PFR 10 DT | PFR 15 DT | PFR 20 DT | PFR 25 DT | PFR 30 DT | PFR 50 DT | PFR 70 DT | PFR 100 DT |
|------------------------------|-----|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
| Código | | 361111 | 361112 | 361113 | 361114 | 361115 | 361116 | 361117 | 361129 |
| Capacidade | | 2 fibras | | | | | | | |
| Entrada de fibra | | Canto superior lateral | | | | | | | |
| Tipo de fibra | | Modo único 900um G657-A2 LSZH Dca (verde e vermelho) | | | | | | | |
| Tensão permanente | N | 450 | | | | | | | |
| Raio de curvatura mínimo | mm | 18 | | | | | | | |
| Adaptador | | 2 x SC / APC anti-poeira | | | | | | | |
| Comprimento do cabo de fibra | m | 10 | 15 | 20 | 25 | 30 | 50 | 70 | 100 |
| Dimensões (L x A x P) | mm | 85 x 85 x 21 | | | | | | | |
| Embalagem | Uds | 1/16 | | | | | | | |

| REFERÊNCIA | EK ROLLER + |
|------------|---------------------|
| Código | 151062 |
| Dimensões | 15,5 x 15,5 x 1,4cm |