

*Furukawa:
Tecnologia que faz a diferença*





A história do Grupo Furukawa teve início há mais de 130 anos, no Japão. De lá para cá, o grupo transformou-se em uma corporação mundial com atividades diversificadas nos segmentos de metais, metais leves, telecomunicações, sistemas automotivos, energia, entre outros, formando uma rede internacional de indústrias em países da Ásia, América do Norte, Europa, África e América Latina. São mais de 100 empresas afiliadas e modernos laboratórios de desenvolvimento, preparados para gerar novas tecnologias e produtos.



Matriz e Unidade Industrial
em Curitiba - Brasil



Unidade industrial
de Fibras Ópticas em
Sorocaba - Brasil



Unidade Industrial
de Cabos Ópticos em
Berazategui - Argentina



Unidade Industrial
de Cabos Ópticos em
Palmira - Colômbia



Laboratório Component Level

Único no Brasil, este laboratório permite a realização de testes e análises dos produtos de acordo com os padrões internacionais.

Entre as vantagens de contar com esta estrutura estão a maior agilidade no desenvolvimento dos produtos, na eficiência para o melhoramento dos processos e ajustes dos cabos e equipamentos.

Tecnologia em constante evolução

A Furukawa vem investindo fortemente em pesquisa e laboratórios de aplicações para banda larga e networking, firmando-se como um centro de excelência capaz de oferecer soluções completas, adaptadas às mais diversas necessidades no campo de sua especialidade: infraestrutura de redes de comunicação.

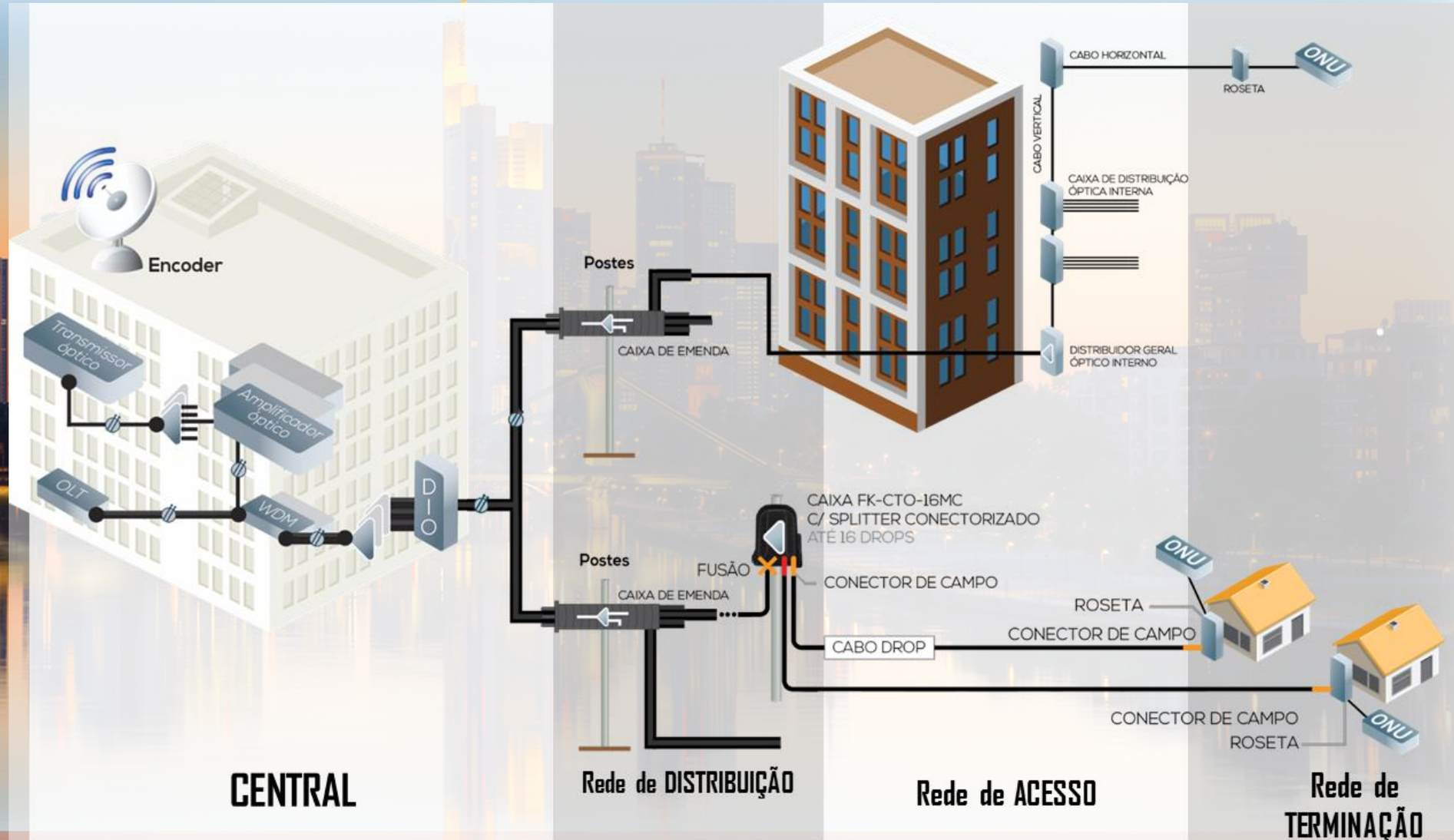
Campo de testes

Neste ambiente são reproduzidas as reais condições de instalação de cabos e acessórios. Assim é possível garantir a eficácia da tecnologia e conformidade com normas locais e internacionais antes do lançamento no mercado.

Principais abordagens:

- **Inovação:**
 - Aumento de produtividade e redução do OPEX.
 - Desenvolvimento de tecnologias que sejam capazes de gerar aumento de receita.
- **Serviços:**
 - Valorizar investimento
 - Auxiliar na capacitação e desenvolvimento do negócio
- **Ferramentas Financeira:**
 - Ajudar a viabilizar o negócio





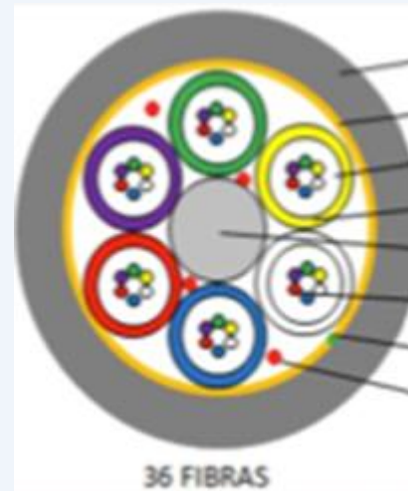
Novidades:

Cabos 24f Monotubo

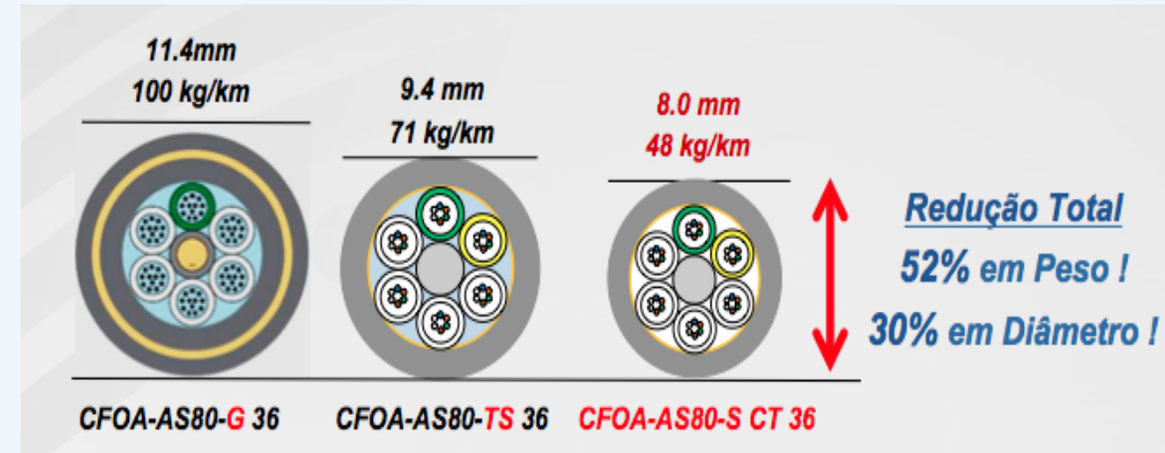


38% mais leve e 28% menor

Cabos secos com tubos coloridos



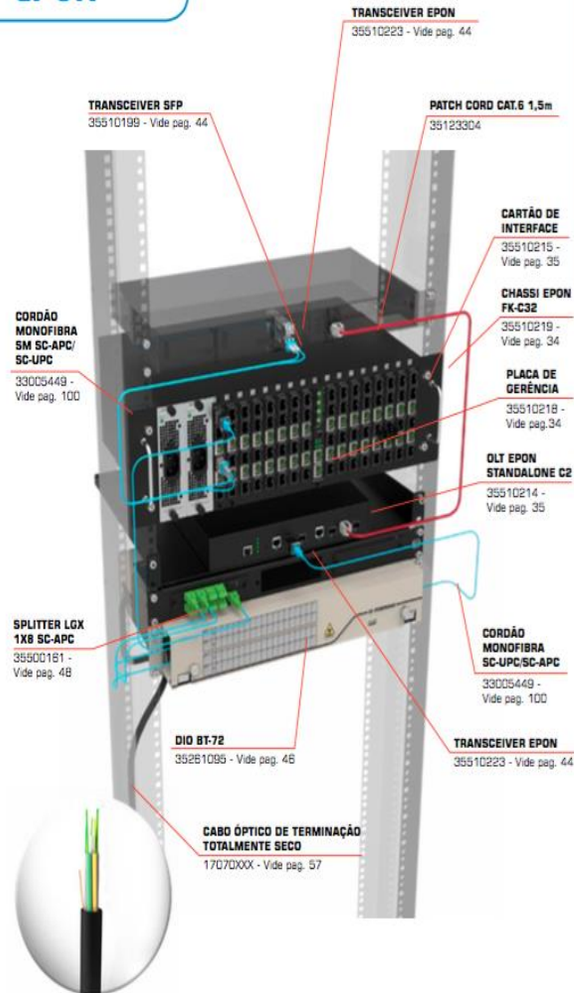
Cabos 36f compacto



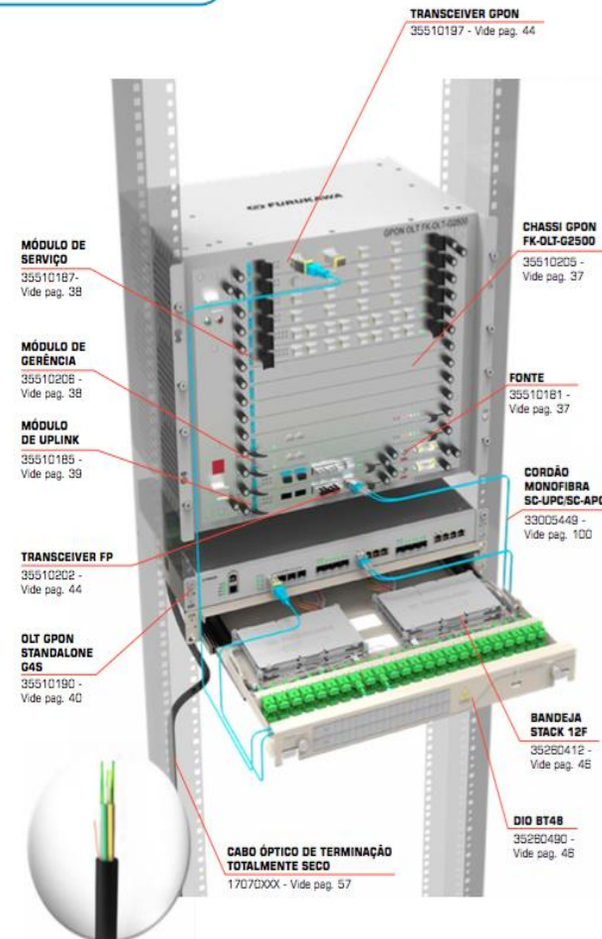
- Mini RA
- Cabos totalmente secos

Solução Completa:

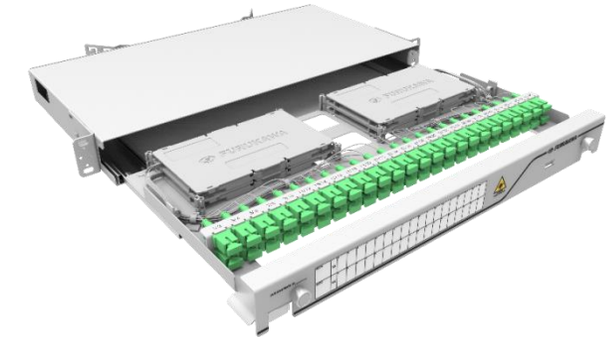
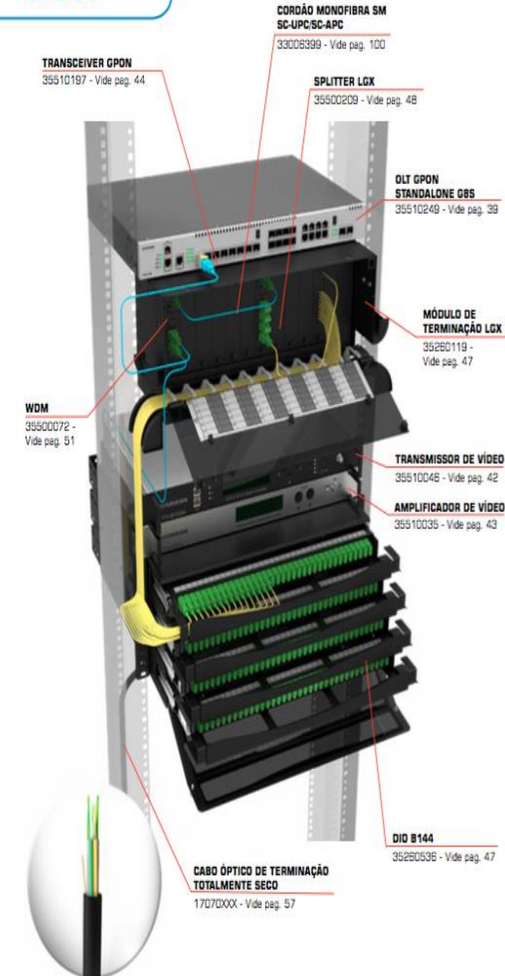
EPON



GPON



VÍDEO



Além de cordões, splitters, adaptadores...

Novidades:

AsGa

Com um enfoque em Soluções de Conectividade Óptica e Elétrica, a AsGa desenvolve e fabrica equipamentos para o acesso às redes de telecomunicações



Modems Ópticos



G.PON



Plataforma de Acesso WDM



Plataforma de Conversores de Meios



Switches de 10 GEthernet



Analit



Rádios Digitais

4

Produto Nacional



Evolução:

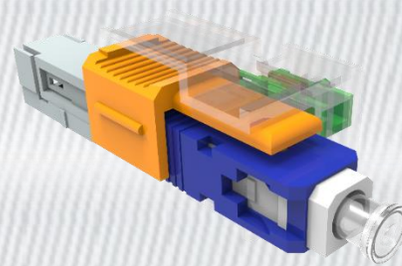
Fusão



Conectorização



Pré-conectorização

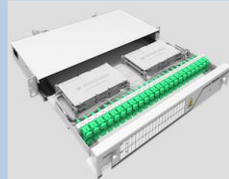






Produtos com tecnologia nacional: BNDES e FINAME

CENTRAL



DIO CORDÕES



OLT ASGA

CABOS TOTALMENTE SECOS



CTO CONECTORIZADA



CABOS RA & MINI RA



CTO - PRE CONECTORIZADA



DROP - PRE CONECTORIZADO



EZ!CONECTOR



ONU E-PON



FABRICAÇÃO NACIONAL

- Mais Benefícios
- Mais Facilidade

ONT ASGA G-PON





- Prazo de pagamento: 12x ou carência de 60 dias + 11x
- Limite de crédito adicional
- Não utiliza crédito bancário
- Operação sem IOF
- Sem custo de adesão, cadastro ou análise de crédito

Obrigado!

Rodrigo Araujo

rodrigo.araujo@furukawa.com.br

41 3341-3910/41 9509-1133

