

## Cabo Óptico Drop Flat 04 FO Metálico (1000M)



### CARACTERÍSTICAS:

- A fibra tem sensibilidade especial com baixa curvatura oferece alta largura de banda e excelente propriedade de transmissão de comunicação.
- Dois membros paralelos de resistência de fio de aço garantem um bom desempenho da resistência a pressão para proteger a fibra.
- O único fio de aço como o membro adicional da força assegura o bom desempenho da força elástica.
- Estrutura simples, peso leve e alta praticidade.
- Novo design, tira e emenda facilmente, simplifica a instalação e a manutenção.
- Baixa fumaça, halogênio zero e capa auto-chama.

### PARÂMETROS TÉCNICOS:

Código	Nº de fibras	Tamanho do cabo (mm)	Peso (kg)	Resistência a Tração longo / curto prazo (N)	Resistencia de aperto longo/curto ( N/100mm)	raio de curvatura estático / dinâmico(mm)
GJYXCH	1	(2.0±0.1)x(5.2±0.1)	20	300/600	2200	15/30
GJYXCH	2	(2.0±0.1)x(5.2±0.1)	20	300/600	2200	15/30
GJYXCH	4	(2.0±0.1)x(5.2±0.1)	20	300/600	2200	15/30

armazenamento / temperatura de operação: -20°C até +60°C

\* Este documento técnico é de autoria e propriedade exclusiva da Overtek e seus produtos. O mesmo pode sofrer alterações a qualquer momento, sem aviso prévio.