

# FEAA FIO TELEFÔNICO EXTERNO

CERTIFICADO   
 FEAA-80X: 01336-08-00896  
 FEAA-160: 02044-01-00896

**Características:** Melhor custo-benefício - A alta resistência do núcleo de aço do fio permite que o FEAA seja utilizado em instalações aéreas com vãos maiores e flechas menores, diminuindo o custo do projeto.  
 Alto desempenho - A espessa camada de cobre que reveste o aço, proporciona um ótimo desempenho nas transmissões de voz e dados, visto que em altas frequências o sinal se propaga pela superfície do fio (efeito pelicular).

**Composição:** Composto por dois fios bimetálicos (aço-cobre **CS - COPPERSTEEL**), isolados em polietileno de alta densidade (PEAD) na cor preta.

**ANTIFURTO:** Fabricado com **COPPERSTEEL**, cujo processo de produção, por soldagem em escala atômica dificulta a separação entre cobre e aço e inviabiliza sua comercialização como sucata.

Código INTELLI	Características dos fios			Dimensão externa nominal (mm)		Comprimento nominal do rolo (m)
	Número de Condutores	mm	AWG	Altura	Largura	
FEAA-80X	2	0,80	20	3,20	6,50	400 / 500
FEAA-160	2	1,60	14	4,00	8,0	400