



- MATERIAL: LATÃO
- ESPESSURA: 0,4
- DESCASCAR O CABO COM 5,0
- FORÇA DE ENCAIXE E DESENCAIXE:
  - 1º ENCAIXE MÁX. 6,0 KGF
  - 1º DESENCAIXE MÁX. 6,0 KGF
  - 10º DESENCAIXE MIN. 1,9 KGF
- PARA MATERIAL EM BRONZE ACRES. "B" AO N° DE CATÁLOGO
- PARA MATERIAL NIQUELADO ACRES. "N" AÓS. N° DE CATÁLOGO
- DESENHO PRODUTO: POF - 59114
- TOLERANCIA NÃO ESPECIFICADA: ±0,3

Catálogo -

- Granel
- Fita
- Pós-Estanhado
- Pré-Estanhado
- Sem Banho
- Estanhado Brilhante
- Estanho Fosco
- Est. Brilhante (6µm min.)
- Niquelada
- Prateada
- Sem Papel
- Com Papel

FFI6SGI...-X-	FITA			ESTANHADO	
FFI6SGI...-X-	FITA	0,75 - 2,50	2,35 - 3,45	SEM TRATAMENTO	
FFI6SGI...-.....	GRANEL	18 - 14	0,09 - 0,14	SEM TRATAMENTO	
Nº DE CATÁLOGO	ACONDICIONAMENTO	SEÇÃO $\frac{MM^2}{AWG}$	Ø ISOL. $\frac{MM}{POL.}$	TRATAMENTO SUPERFICIAL	MECANISMO COMPRESSÃO
15.07.94	Júlio			Alterada conf. AMEG 526/94	R 4
16.10.98	RODRIGO			ACRESC. TABELA	R 5
Data	Des	Ver.		SUBSTITUIÇÃO DE	
04-10-85	ARIEDE			SAF-01074-P	SAF - 62979