



- MATERIAL: LATÃO
- ESPESSURA: 0,32
- DESCASCAR O CABO COM 5,0
- FORÇA DE ENCAIXE E DESENCAIXE:
  - 1ª ENCAIXE MÁX. 4,0 KGF
  - 1ª DESENCAIXE MÁX. 3,0 KGF
  - 10ª DESENCAIXE MIN. 0,3 KGF
- PARA MATERIAL EM BRONZE ACRES. "B" AO Nº DE CATÁLOGO
- PARA MATERIAL NIQUELADO ACRES. "N" APÓS Nº DE CATÁLOGO
- DESENHO PRODUTO: PDF - 62984
- MEDIDAS EM MM
- TOLERÂNCIA NÃO INDICADA: ±0,3 mm

Catálogo -

- Granel
- Fita
- Pós-Estanhada
- Pré-Estanhada
- Sem Banho
- Estanhado Brilhante
- Estanho Fosco
- Est. Brilhante (sem zin.)
- Niquelado
- Prateado
- Sem Papel
- Com Papel

FF20F...-XAGP	FITA			PRATEADO	
FF20F...-X_P	FITA			ESTANHADO	
FF20F...-X_	FITA	0,30 - 1,00	1,55 - 2,55	SEM TRATAMENTO	
FF20F...-.....	GRANEL	22 - 18	0,06 - 0,10	SEM TRATAMENTO	
Nº DE CATÁLOGO	ACONDICIONAMENTO	SEÇÃO $\frac{MM^2}{AWG}$	Ø ISOL. $\frac{MM}{PQL}$	TRATAMENTO SUPERFICIAL	MECANISMO COMPRESSÃO
16-10-98	RODRIGO			ACRESC. TABELA	R 4 <sup>v</sup>
05-09-96				Alterada a capa de 7.0 era 7.1	R 3
Data	Des	Ver.	Apov.	SUBSTITUIÇÃO DE	
04-10-85	ARIEDE				SAF - 62743