



- MATERIAL: LATÃO
- ESPESSURA: 0,32
- DESCASCAR O CABO COM 5,0
- FORÇA DE ENCAIXE E DESENCAIXE:
 - 1º ENCAIXE MÁX. 2,5 KGF
 - 1º DESENCAIXE MÁX. 2,5 KGF
 - 10º DESENCAIXE MIN. 0,5 KGF
- PARA MATERIAL EM BRONZE ACRES. "B" AO N° DE CATÁLOGO
- PARA MATERIAL NIQUELADO ACRES. "N" APÓS. N° DE CATÁLOGO
- DESENHO PRODUTO: PDF - 74885
- MEDIDAS EM MM
- TOLERÂNCIA NÃO INDICADA: ±0,3 mm

Catálogo -

- Granel
- Fita
- Pós-Estanhado
- Pré Estanhado
- Sem Banho
- Estanhado Brilhante
- Estanho Falso
- Ext. Brilhante (sem níquel)
- Niquelado
- Proteído
- Sem Papel
- Com Papel

FF12FSG4-XNP	FITA			NIQUELADO	
FF12FSG4-X_P	FITA	2,50 - 6,00	3,45 - 4,80	ESTANHADO	
FF12FSG4-X	FITA	14 - 10	0,14 - 0,19	SEM TRATAMENTO	
FF12FSG4	GRANEL			SEM TRATAMENTO	
N° DE CATÁLOGO	ACONDICIONAMENTO	SEÇÃO - $\frac{MM^2}{AVS}$	Ø ISOL. - $\frac{MM}{POL.}$	TRATAMENTO SUPERFICIAL	MECANISMO COMPRESSÃO
16.10.98	RODRIGO			ACRESC. TABELA	R.3
05.09.96				Alterado a cota de 7.0 era 7.1	R.3
Data	Res.	Ver.	Aprov.	SUBSTITUIÇÃO DE	
27.03.92	Felipe			SAF-74887	