



- Material : Latão , espessura 0,33 mm.
- Descascar o cabo com 4,0 mm.
- Força de encaixe / desencaixe
  - 1ª Encaixe - Máx. - 4,80 Kgf.
  - 1ª Desencaixe - Máx. - 4,80 Kgf.
  - 10ª Desencaixe - Mi'n. - 1,10 Kgf.

④ - Para o rebobinamento acres. "R" após o N° de catálogo

- Desenho de produto : PDF - 59284
- Tolerância não indicada : ± 0,3

Catálogo -

- Granel
- Fita
- Pós-Estanhado
- Pré Estanhado
- Sem Banha
- Estanhado Brilhante
- Estanho Fosco
- Est. Brilhante (sem níq)
- Niquelado
- Proteado
- Sem Papel
- Com Papel

FBFJ16 - N - X	FITA	0,75 - 2,50	2,40 - 3,00	NIQUELADO	
FBFJ16 - W - X	FITA	18 - 14	.09 - .12	ESTANHADO	
FBFJ16 - X	FITA			SEM TRAT.	
NÚMERO DE CATÁLOGO	ACONDIÇÃO NAMENTO	SEÇÃO mm <sup>2</sup> AWG	ISOL. mm pol.	TRATAMENTO SUPERFICIAL	MECÂNISMO COMPRESSÃO
16.10.98	RODRIGO			ACRESC. TABELA	R 6
19.03.02				Até cota 3,3 era 3,8	R 7
Data	Des	Ver	Aprov	SUBSTITUIÇÃO DE	
23.03.89	Pálio				SAF - 58481