



FORÇA DE INSERÇÃO E EXTRAÇÃO					
SOLID PIN			SPLIT PIN		
1ª Ins. (máx.) Kgf	1ª Extr. (máx.) Kgf	6ª Extr. (mín.) Kgf	1ª Ins. (máx.) Kgf	1ª Extr. (máx.) Kgf	6ª Extr. (mín.) Kgf
1,28	1,10	0,40	0,90	0,60	0,30

NOTAS :

- ⑥ - Espessura : 0,32
- Descascar o cabo com 3,5 mm
- Des. do produto : P EU - 75404
- Tol. não especificada : ± 0,3 mm
- Medidas em mm.

FITA Nº CATALÓGO	GRANEL	MATERIAL	TRATAMENTO SUPERFICIAL	SEÇÃO $\frac{MM^2}{AWG}$	Ø ISOL. CABO	MECANISMO COMPRESSÃO
UHC1200	UHC1210	LATÃO	PRÉ - ESTANHADO	0,5 - 2,0 20 - 14	3,3 máx.	
UHC1200T	UHC1210 T		PÓS - ESTANHADO			
UHC1201	UHC1211	BRONZE	PRÉ - ESTANHADO			
UHC1201T	UHC1211 T		PÓS - ESTANHADO			
UHC1206	UHC1216		DOURADO SELETIVO			
11.07.01	Alexandre		Alterado conf. AMEG 102			R6
06.07.99			Alterado cota: Ø 2.05 ^{±0.03} era Ø 1.98 ^{±0.05}			R5
14.07.94	Válvio		Conf. AMEG 518/94			R4
Data	Des.		SUBSTITUIÇÃO DE			
3-9-86	TOLEDO					SAF-74581