

CÓDIGO	SECÇÃO	B ± 2,0	ØA ± 0,5
	Ø MM²		
UR 25	25	67	10,0
UR 35	35	99	12,8
UR 50	50	73	13,0
UR 70	70	70	16,0
UR 95	95	70	19,6
UR 120	120	70	22,0
UR 150	150	105	21,8
UR 185	185	120	27,0
UR 240	240	120	27,0

APROVADO
José Aélis dos Santos
Diretor Industrial

Rev.	Data:	Motivo:	Des.:	Aprov.


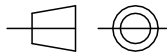
NOTAS:

MATERIAL:
Tubo em alumínio

ACABAMENTO:
A luva de emenda deverá ser isenta de fissuras, asperezas, estrias, ou inclusões que comprometam o seu desempenho ou suas condições de utilização

A Luva Emenda deve vir com composto anti óxido e tampa plástica nas extremidades

Confidencial
diret, 19/07/2023, 14:49:21

		Dimensões em Milímetros		<div>Este desenho é de propriedade da TEC-ALI IND. COM. e SERV. LTDA sendo proibida sua reprodução total ou parcial.</div>
Denominação:		<div></div>		
Material:		Vide Notas		N° de Folhas: 1 / 1
Acabamento:		Vide Notas		
Escala:		Tolerância Geral:	Tolerância Angular:	Numero desenho:
S/E		± 0,5	± 1°	2499
Des.	Wilton Santos	Aprov.	José Aélis	Código da peça:
Data:	22/05/17	Data:	22/05/17	Vide Tabela