

Abraçadeira Pesada tipo D ATADA

Aplicações

- Utilizado para fixação de eletroduto com \varnothing de 1/2" a \varnothing 4".

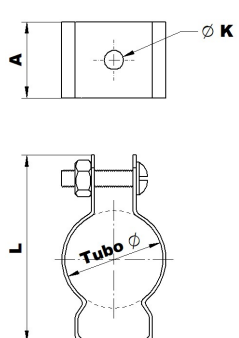
Características

- Fornecida com parafuso.
- Fornece suporte para passagens no eletroduto.

Materiais

- Aço carbono galvanizado a fogo, aço carbono galvanizado eletrolítico e Aço inox.



Desenho Técnico	Tubo	Dimensões (mm)			Código
		\varnothing	L	A	
	Aço Carbono				
	1/2"	52	38	7,5	ATADA01G
	3/4"	64	38	7,5	ATADA02G
	1"	71	38	7,5	ATADA03G
	1.1/4"	85	38	10	ATADA04G
	1.1/2"	92	38	10	ATADA05G
	2"	105	38	10	ATADA06G
	2.1/2"	111	38	10	ATADA07G
	3"	131	38	10	ATADA08G
	3.1/2"	151	38	10	ATADA09G
4"	160	38	10	ATADA10G	

Como Especificar: ATADA01G

Série	Tubo \varnothing	Tipo de Material
ATADA	01 - 1/2"	G - Aço Carbono galvanizado a fogo.
	02 - 3/4"	
	03 - 1"	E - Aço Carbono galvanizado Eletrolítico.
	04 - 1.1/4"	
	05 - 1.1/2"	i4 - Aço inox 304
	06 - 2"	i6 - Aço inox 316
	07 - 2.1/2"	
	08 - 3"	
	09 - 3.1/2"	
	10 - 4"	