## Abraçadeira tipo "unha" e Base

Acessórios Industriais

## **Características Construtivas**

Abraçadeira tipo unha e base fabricadas em ferro fundido nodular galvanizado eletrolítico ou galvanizado a fogo e alumínio fundido.

Base e suporte fornecidos separadamente.

Fornecida sem parafuso.

Acabamento natural (fornecido sem pintura).

## **Aplicação**

Indicada para fixação de eletrodutos.

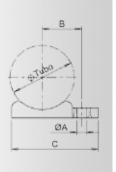






## Especificação Técnica





ABRAÇADEIRA TIPO "UNHA" (BASE)				
CÓDIGO	DIMENSÕES (mm)			
BASE	Ø TUBO	Ø A	В	С
ACP17B/11F	1/2"	5	22	47
ACP17B/22F	3/4"	7	25	53
ACP17B/33F	1"		32	68
ACP17B/44F	1.1/4"		40	85
ACP17B/55F	1.1/2"		45	90
ACP17B/66F	2"	10,5	55	105
ACP17B/77F	2.1/2"	12,7	67	126
ACP17B/88F	3"		48	148
ACP17B/111F	4"		100	172

Codificação: F = Ferro galvanizado eletrolítico, FG = Ferro galvanizado a fogo, A = Alumínio fundido.

1. Produto padrão em ferro fundido nodular galvanizado eletrolítico. Para galvanizado a fogo, substituir no código a letra "F" por "FG" ou "A" para alumínio.

**Exemplo:** ACP17S/33FG = Abraçadeira tipo unha em ferro fundido nodular galvanizado a fogo para tubo de 1".

ACP17B/B33FG = Base para abraçadeira tipo unha em ferro fundido nodular galvanizado a fogo para tubo de 1".