

Conector Reto

Linha Prática



01 SOBRE O PRODUTO

O Conector Reto Linha Prática oferece alta resistência mecânica e à corrosão, sendo projetado para garantir conexões elétricas seguras e duráveis em ambientes industriais. Seu design leve facilita o manuseio, e sua instalação simples o torna uma solução prática para projetos profissionais.

02 CARACTERÍSTICAS

MATERIAL	LIGA DE ALUMÍNIO SILÍCIO
PROCESSO	INJEÇÃO
ROSCA	BSP
BITOLAS	1/2" A 2"
ACABAMENTO	SEM PINTURA
GRAU DE PROTEÇÃO	IP20
NORMAS	PARA USO EM ELETRODUTOS COMPATÍVEIS COM AS NORMAS NBR 5624 e 13057

03 BENEFÍCIOS



Resistência Mecânica



Acabamento Liso



Resistência à corrosão



Parafuso com acabamento especial



Apto para reciclagem

04 APLICAÇÕES

Recomendado para conexão de eletrodutos rígidos metálicos, em painéis, caixas de passagem ou de ligação. Indicado para instalações elétricas aparentes abrigadas.



Indústrias



Mineradoras

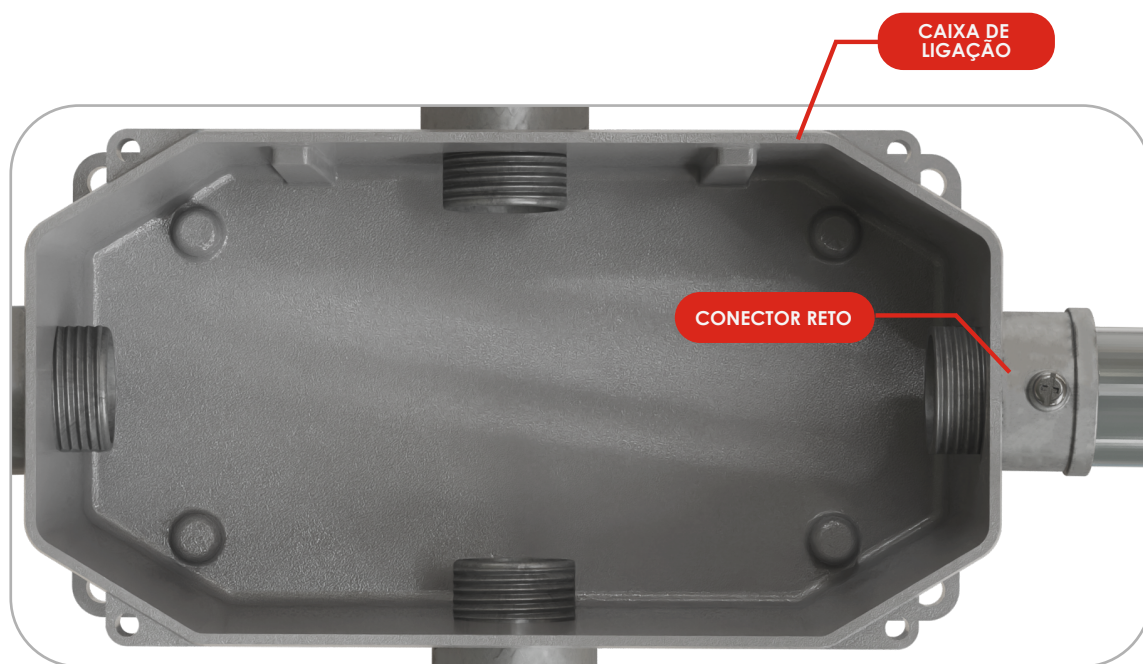


Portos



Aeroportos

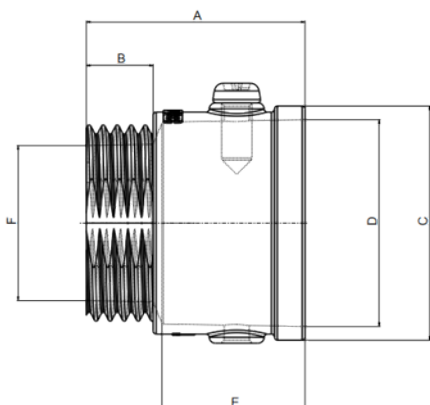
05 EXEMPLO APLICAÇÃO



Para ter acesso aos modelos 3D

DOWNLOAD ARQUIVOS BIM

06 DIMENSÕES



DIMENSÕES (mm)						
Bifola	A	B	Ø C	Ø D	E	Ø F
1/2"	49,2	14	35,3	22,2	33,2	14,5
3/4"	52	14,9	40,9	29,1	35,7	20,2
1"	57,4	16	48,2	35	38,9	25,4
1.1/4"	62,4	18,9	59,1	44	40,4	31,8
1.1/2"	69,4	19,9	65,1	50	46,4	37,6
2"	77,4	21,9	77,1	62,3	52,4	49

Entre em nosso site
e baixe nosso catálogo
para mais informações
dos produtos:

www.WETZEL.com.br 

