

Informações Gerais

O Poste articulado Flangeado Fortlight permite a instalação e a manutenção do equipamento de forma segura e prática, através de seu sistema articulado com travamento em ângulo de 90º, que não coloca em risco a operação do instalador e proporciona uma redução de custo na manutenção/instalação além de dispensar o uso de equipamentos especiais como escadas, andaimes, elevadores, agilizando a execução do trabalho e reduzindo o risco de acidentes.

Características

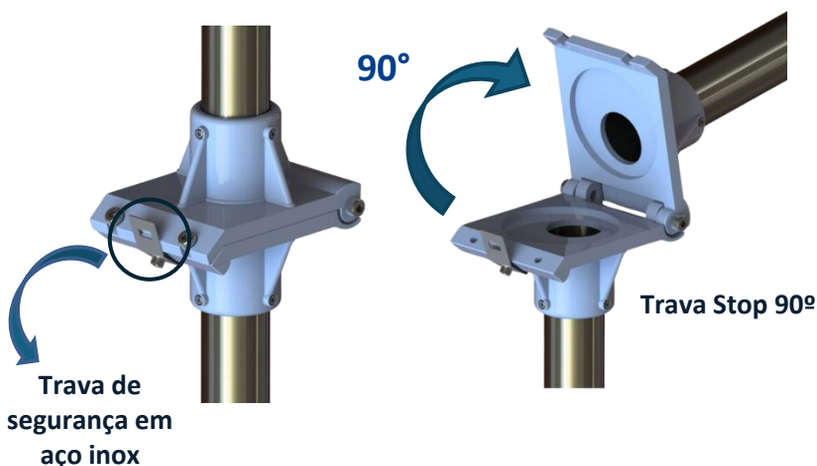
- Fabricado em tubo de aço 1010/1020
- Articulação em liga de alumínio
- Acabamento galvanizado a fogo (opcional pintura eletrostática)
- Pode ser fornecido sem rosca ou com rosca superior (NPT ou BSP)
- Trava de segurança fixa em aço inox
- Base de aço galvanizada a fogo

Aplicação

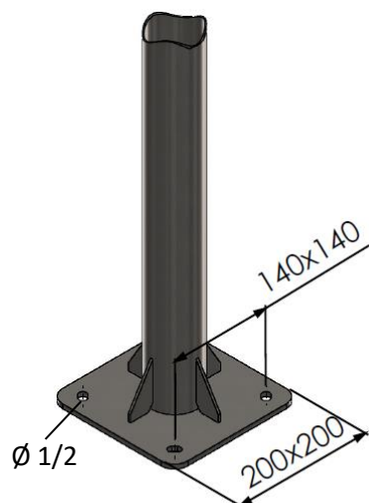
Plataformas de petróleo, torres de destilação, tancagens, correias transportadoras, sistemas de transportes de grãos ou minérios, sistemas de vigilância ou observação, locais de passagem de pedestres, plataformas de serviço em alturas, locais com dificuldade de manutenção em geral.

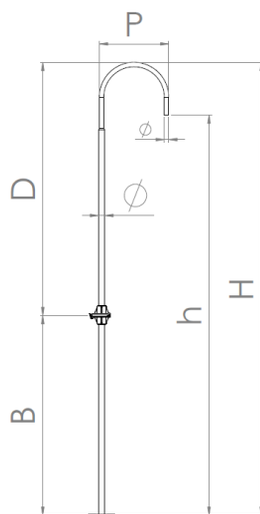
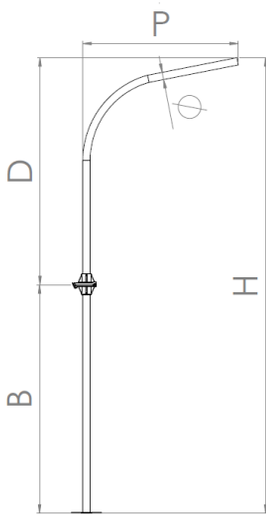
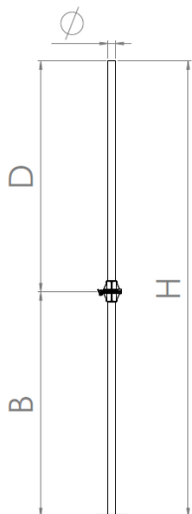


Detalhe da Articulação



Base de Fixação





MODELO	DIMENSÕES (mm)			
	H	B	D	ØT
FLPAFR27-90	2700	900	1800	48
FLPAFR27	2700	1500	1200	48
FLPAFR30	3000	1500	1500	48
FLPAFR35	3500	1500	2000	48
FLPAFR40	4000	1500	2500	48

MODELO	DIMENSÕES (mm)				
	H	B	D	P	ØT
FLPAFC27-90	2700	900	1800	1000	48
FLPAFC27	2700	1500	1200	1000	48
FLPAFC30	3000	1500	1500	1000	48
FLPAFC35	3500	1500	2000	1000	48
FLPAFC40	4000	1500	2500	1000	48

MODELO	DIMENSÕES (mm)				
	H	B	D	P	ØT
FLPAFPG27-90	2700	900	1800	490	48/33
FLPAFPG27	2700	1500	1200	490	48/33
FLPAFPG30	3000	1500	1500	490	48/33
FLPAFPG35	3500	1500	2000	490	48/33
FLPAFPG40	4000	1500	2500	490	48/33

Opcionais



Cruzeta para 1 ou 2 projetores



Suporte para câmera*

*Desenvolvido conforme projeto



Suporte para linha FLY/FLW



Suporte Pública

Formação de Código

FL PAF



Poste Articulado Flangeado

M



Modelo :
R – Reto
C – Curvo
PG- Curvo 180°

H



Altura:
27 – 2700mm
30 – 3000mm
35 – 3500mm
40 – 4000mm

A



Altura da Articulação:
_ - 1500mm
90 - 900mm

X



Rosca:
X - Sem Rosca
S - Superior

R



Tipo de Rosca:
B – BSP
N – NPT