



DATASHEET

POSTE CURVO SIMPLES

TELECÔNICO - CURVA 60MM

ILUMINAÇÃO PÚBLICA



DATASHEET

POSTE CURVO SIMPLES

TELECÔNICO - CURVA 60MM
 ILUMINAÇÃO PÚBLICA

CARACTERÍSTICAS



**10 ANOS DE
 GARANTIA**



GALVANIZADO

Poste produzido em tubo de aço SAE 1010/1020, conificado, com seções cilíndricas soldadas entre si, quantidade e dimensionamento das seções variam conforme a altura e área vélica.

Com durabilidade e resistência às condições climáticas adversas, como ventos fortes e chuvas. Resistente ao desgaste ao longo do tempo. Com capacidade de suportar diversas luminárias, permitindo a escolha de sistemas de iluminação eficientes e personalizados para atender às necessidades específicas de cada local.



VIAS PÚBLICAS



PRAÇAS E PARQUES



CONDOMÍNIOS



ESTACIONAMENTOS



AEROPORTOS

NORMAS HOMOLOGADAS



NBR 14744 - Poste de aço para iluminação.

NRB 6323 - Produto de aço ou ferro fundido revestido de zinco por imersão a quente.

NBR 6123 - Forças devidas ao vento em edificações.

NBR NM 87 - Aços-carbono e ligados para construção mecânica.

NBR 10091 - Chumbadores - Dimensões e características mecânicas.

AWS D 1.1:2000 - Structural welding code (steel)





DATASHEET

POSTE CURVO SIMPLES

TELECÔNICO - CURVA 60MM
ILUMINAÇÃO PÚBLICA



CARACTERÍSTICAS

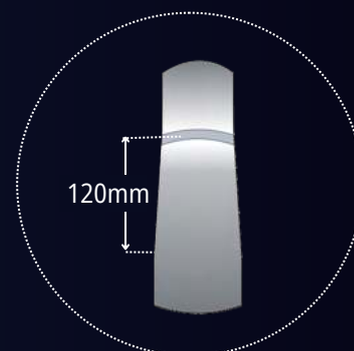
CARACTERÍSTICAS GERAIS

Modelo de fabricação	Telecônico, conificado, com seções cilíndricas soldadas entre si
Material	Aço estrutural SAE 1010/ 1020
Altura	4 a 12 metros
Proteção	Galvanizado a fogo - Imersão a quente
Garantia	10 anos
Fixação	Através de flange ou engastado ao solo

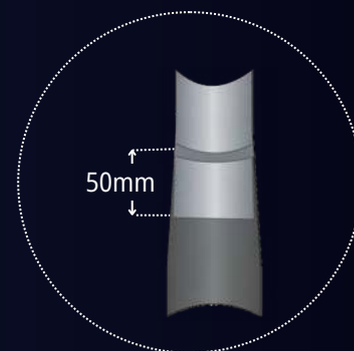
CONIFICAÇÃO NORMALIZADA

NBR 14744

EXTERNO



INTERNO



OPCIONAIS



CHUMBADOR



JANELA DE INSPEÇÃO



PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ

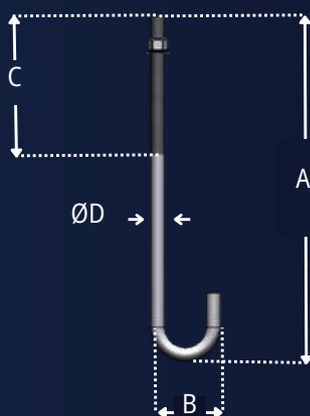


PROJETO DE POSTE PERSONALIZADO

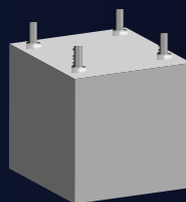


PROJETO LUMINOTÉCNICO

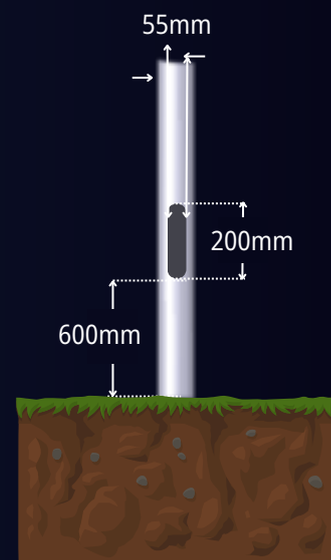
CHUMBADOR



FUNDAÇÃO



JANELA DE INSPEÇÃO



CHUMBADOR

Código	A (mm)	B (mm)	C (mm)	ØD	Base Aplicada
PRCH-12/300	300	55	75	1/2"	200x200mm
PRCH-12/300	500	70	100	3/4"	280x280mm
PRCH-12/300	600	70	100	3/4"	330x330mm
PRCH-12/300	750	100	100	1"	400x400mm

DIMENSÕES

Tipo	C* (mm)	L* (mm)	A* (mm)
1	400	400	500
2	400	400	600
3	400	400	700
4	400	400	800
5	700	700	1200
6	700	700	1500

Acompanha porcas e arruelas.

*Comprimento x Largura x Altura



DATASHEET

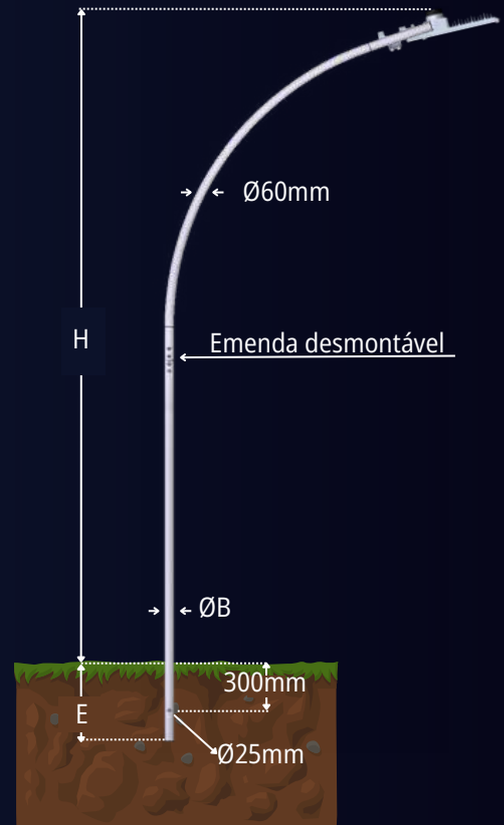
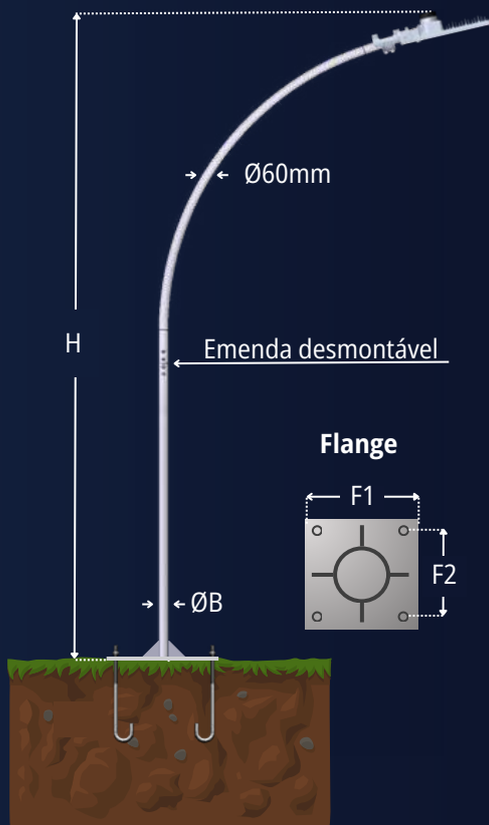
POSTE CURVO SIMPLES

TELECÔNICO - CURVA 60MM
ILUMINAÇÃO PÚBLICA



DIMENSÕES

DIMENSÕES



Código	FLANGEADO		FLANGE		CHUMBADOR**	FUNDAÇÕES (TIPO)
	H(mt) Útil	ØB (mm)	F1 (mm)	F2 (mm)		
PCTF1-04-60	4,0	60,3	200	130	CH-12-1/2" 300mm	1
PCTF1-05-60	5,0	76,2	200	130	CH-12-1/2" 300mm	1
PCTF1-06-60	6,0	88,6	200	130	CH-12-1/2" 300mm	1
PCTF1-07-60	7,0	88,9	280	205	CH-20-3/4" 500mm	1
PCTF1-08-60	8,0	88,9	280	205	CH-20-3/4" 500mm	2
PCTF1-09-60	9,0	114,3	280	205	CH-20-3/4" 500mm	2
PCTF1-10-60	10,0	114,3	280	205	CH-20-3/4" 500mm	3
PCTF1-12-60	12,0	127,0	330	260	CH-20-3/4" 600mm	4

Código	ENGASTADO		
	H(mt) Útil	ØB (mm)	E (mm) Engaste
PCTE1-04-60	4,0	60,3	500
PCTE1-05-60	5,0	76,2	500
PCTE1-06-60	6,0	88,9	1000
PCTE1-07-60	7,0	88,9	1000
PCTE1-08-60	8,0	88,9	1000
PCTE1-09-60	9,0	114,3	1000
PCTE1-10-60	10,0	114,3	1000
PCTE1-12-60	12,0	127,0	1500

**Chumbadores deverão ser solicitados a parte.