

Estaca para Luminária (fixação em poste)

EST

Acessórios Industriais

Características Construtivas

Sistema de fixação para instalação em poste. Fabricado em liga de alumínio fundido *copper free* de alta resistência mecânica e a corrosão.

Nas configurações:

- EST30: Em ângulo de 30°.
- EST90: Em ângulo de 90°.

Com:

- Encaixe Liso: Diâmetros de 49mm ou 61mm.
- Rosca: Diâmetros de 1.1/2" ou 2" (NPT ou BSP).

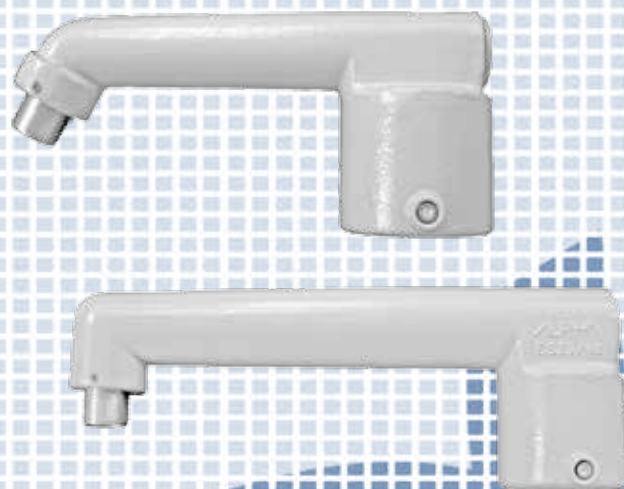
Acoplamento com a luminária através de niple de 3/4" BSP fabricado em aço galvanizado eletrolítico (outros sob consulta).

Parafuso de travamento em aço inox 304.

Acabamento: pintura eletrostática em poliéster na cor Cinza Munsell N6,5 (outros sob consulta).

Aplicação

Indicada para instalação de luminárias em poste.



Grau de proteção IP65.
ABNT NBR IEC 60529.

Índice/Info

Iluminação

Caixas

Painéis

Tomadas/Plugs

Conexões



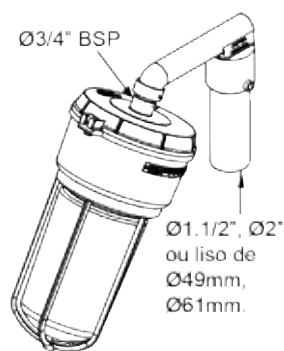
Especificação Técnica

ESTACA PARA LUMINÁRIAS

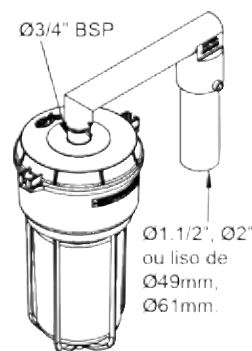
CÓDIGO	ÂNGULO	ENCAIXE	DIÂMETRO	ROSCA	DIMENSÕES (mm)			PESO (Kg)
					A	B	C	
ESTACA 30°								
EST30N55	30°	Roscado	1.1/2"	NPT	105	240	80	0,85
EST30B55				BSP				
EST30N66			2"	NPT				
EST30B66				BSP				
EST30L49		Liso	49mm	-				
EST30L61			61mm					
ESTACA 90°								
EST90N55	90°	Roscado	1.1/2"	NPT	115	320	80	1,12
EST90B55				BSP				
EST90N66			2"	NPT				
EST90B66				BSP				
EST90L49		Liso	49mm	-				
EST90L61			61mm					

Codificação: 55 = rosca de 1.1/2", 66 = rosca de 2", N = NPT, B = BSP, L49 = Encaixe liso 49mm, L61 = Encaixe liso 61mm,

Instalação



Estaca 30°



Estaca 90°