



POLETEC

GUIA DE CÓDIGO DE PRODUTOS

PRIMEIRA PARTE DO CÓDIGO

1ª letra **P** é sempre poste

2ª letra - pode ser:

I de iluminação

D de distribuição

E de entrada

C de câmera ou CFTV

O de outros

3ª letra - Pode ser:

E de engastado

F de flangeado

O número é a quantidade de seções que tem o poste.

SEGUNDA PARTE DO CÓDIGO

1º número - Comprimento nominal

2º número - Resistência em DaN

3º número - Diâmetro de topo.

Exemplos:

PIE 9,0-60/76

Poste para Iluminação, Engastado, Comprimento nominal 9,0 mts, Resistência de 60 daN e Diâmetro do topo de 76 mm.

PIF 9,0-60/101

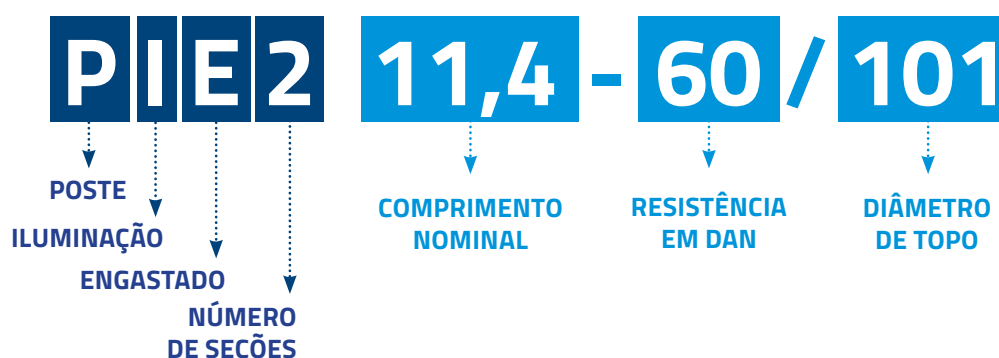
Poste para Iluminação, Flangeado, Comprimento nominal 9,0 mts, Resistência de 60 daN e Diâmetro do topo de 101 mm.

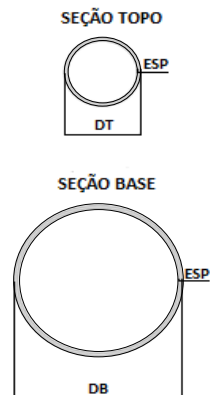
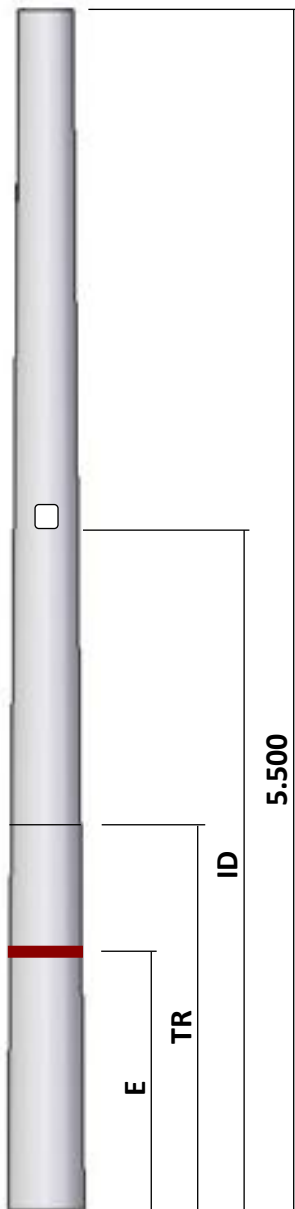
PCE2 16,8-60/101

Poste para Câmera, Engastado, Fornecido em 2 seções, Comprimento nominal 16,8 mts, Resistência de 60 daN e Diâmetro do topo de 101 mm.

PD2 12,0-300/190

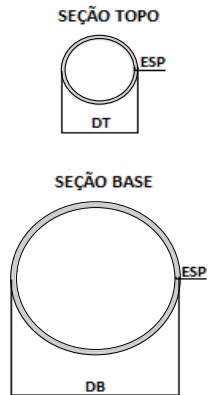
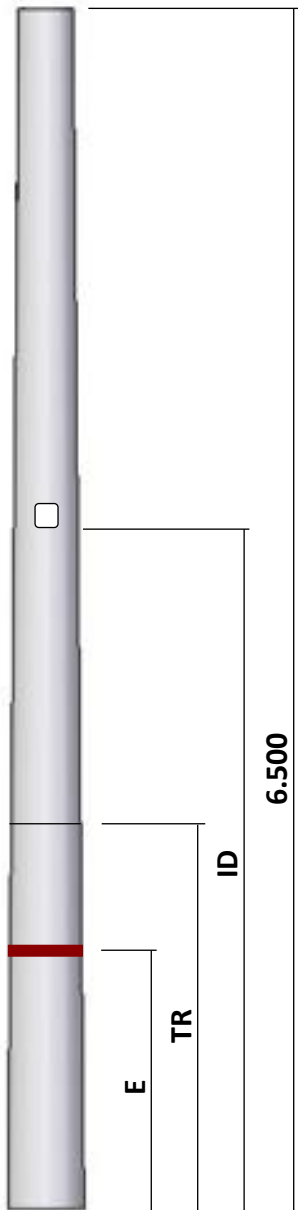
Poste para Distribuição, Fornecido em 2 seções, Comprimento nominal 12,0 mts, Resistência de 300 daN e Diâmetro do topo de 190 mm.





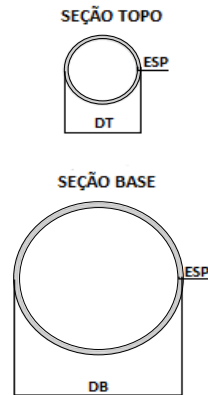
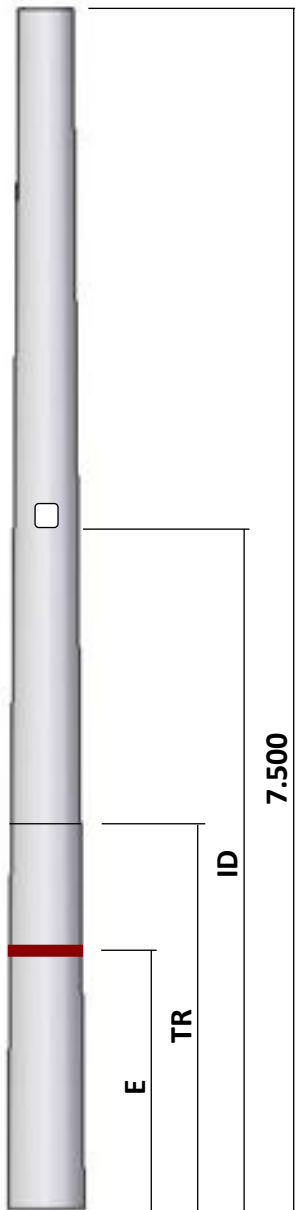
FICHA TÉCNICA POSTE DE 5,5 Mts - 90 daN

Dimensões	Unidade	Valor	Tolerância
L: Comprimento Nominal	mm	5.500	± 50
LU: Comprimento Útil	mm	4.150	± 50
DT: Diâmetro do Topo	mm	101	± 3
DB: Diâmetro da Base	mm	157	± 2
E: Profundidade de Engastamento	mm	1.350	± 20
ESP: Espessura da Parede	mm	7	± 2
ID: Identificação	mm	3.350	± 50
TR: Traço de Referência	mm	1.350	± 50
Carga Nominal	daN	90	—
Carga Máxima Permissível	daN	126	—
Carga de Ruptura	daN	> 180	—
Flecha com Carga Nominal - (8%)	mm	332	—
Flecha Residual - (0,5%)	mm	21	—
Peso Aproximado	Kg	26	± 10%
Acabamento Superficial	Liso, pintado na cor cinza		
Cod.: PPE 5,5-90/101			Revisão
			0



FICHA TÉCNICA POSTE DE 6,5 Mts - 90 daN

Dimensões	Unidade	Valor	Tolerância
L: Comprimento Nominal	mm	6.500	± 50
LU: Comprimento Útil	mm	5.150	± 50
DT: Diâmetro do Topo	mm	101	± 3
DB: Diâmetro da Base	mm	167	± 2
E: Profundidade de Engastamento	mm	1.350	± 20
ESP: Espessura da Parede	mm	7	± 2
ID: Identificação	mm	3.350	± 50
TR: Traço de Referencia	mm	1.350	± 50
Carga Nominal	daN	90	—
Carga Máxima Permissível	daN	126	—
Carga de Ruptura	daN	> 180	—
Flecha com Carga Nominal - (8%)	mm	412	—
Flecha Residual - (0,5%)	mm	26	—
Peso Aproximado	Kg	34	± 10%
Acabamento Superficial	Liso, pintado na cor cinza		
Cod.: PPE 6,5-90/101			Revisão
			0



FICHA TÉCNICA POSTE DE 7,5 Mts - 90 daN

Dimensões	Unidade	Valor	Tolerância
L: Comprimento Nominal	mm	7.500	± 50
LU: Comprimento Útil	mm	6.150	± 50
DT: Diâmetro do Topo	mm	101	± 3
DB: Diâmetro da Base	mm	176	± 2
E: Profundidade de Engastamento	mm	1.350	± 20
ESP: Espessura da Parede	mm	8	± 2
ID: Identificação	mm	3.350	± 50
TR: Traço de Referência	mm	1.350	± 50
Carga Nominal	daN	90	—
Carga Máxima Permissível	daN	126	—
Carga de Ruptura	daN	> 180	—
Flecha com Carga Nominal - (8%)	mm	492	—
Flecha Residual - (0,5%)	mm	31	—
Peso Aproximado	Kg	54	± 10%
Acabamento Superficial	Liso, pintado na cor cinza		
Cod.: PPE 7,5-90/101			Revisão
			0