



# IMPÉRIO DOS METAIS

## TUBOS PARA CONDUÇÃO DE ÁGUA

Classe	Diâmetro Externo (mm)	Esp.Parede (mm)	Peso (kg/m)	Pressão Interna (kgf/cm <sup>2</sup> )
A	15,00	0,70	0,28	64
A	22,00	0,90	0,53	56
A	28,00	0,90	0,68	43
A	35,00	1,10	1,04	42
A	42,00	1,10	1,26	35
A	54,00	1,20	1,77	30
A	66,70	1,20	2,20	24
A	79,40	1,50	3,27	25
A	104,80	1,50	4,33	19
E	15,00	0,50	0,20	45
E	22,00	0,60	0,36	37
E	28,00	0,60	0,46	29
E	35,00	0,70	0,67	27
E	42,00	0,80	0,92	25
E	54,00	0,90	1,34	22
E	66,70	1,00	1,84	20
E	79,40	1,20	2,62	20
E	104,80	1,20	3,48	15
I	15,00	1,00	0,39	93
I	22,00	1,10	0,64	68
I	28,00	1,20	0,90	58
I	35,00	1,40	1,32	54
I	42,00	1,40	1,59	45
I	54,00	1,50	2,20	37
I	66,70	1,50	2,74	30
I	79,40	1,90	4,12	32
I	104,80	2,00	5,75	25

### Observações importantes

- Os pesos informados são apenas orientativos.
- As variações ocorrem de acordo com as tolerâncias especificadas pelos fabricantes.
- Algumas dimensões mencionadas, não fazem parte da linha padrão de produção, devendo sempre ser consultada a quantidade mínima para fabricação.
- Outras dimensões não relacionadas poderão ser fornecidas mediante consulta.
- As informações aqui apresentadas poderão sofrer alterações sem prévio aviso.