



PLÁSTICOS DE ALTA PERFORMANCE

PROGRAMA DE FABRICO

PLACAS

| ESPESSURA (mm) | DURATRON® CU60 PBI | |
|--|------------------------|-------|
| | KG/PEÇA ⁽¹⁾ | STOCK |
| Tamanho standard 305 x 305 mm ⁽²⁾ | | |
| 12.70 | 1.57 | ● |
| 15.88 | 1.96 | ○ |
| 19.05 | 2.36 | ○ |
| 22.23 | 2.69 | ○ |
| 25.40 | 3.14 | ● |
| 31.75 | 3.93 | ○ |
| 38.10 | 4.59 | ○ |
| Tamanho standard 305 x 610 mm ⁽²⁾ | | |
| 12.70 | 3.14 | ○ |
| 15.88 | 3.82 | ○ |

Outras pedidas disponíveis sob pedido, sujeitas a condições especiais
 (1): pesos teóricos
 (2): todas as dimensões apresentadas correspondem a valores mínimos

PLACAS

| ESPESSURA (mm) ⁽¹⁾⁽²⁾ | DURATRON® T4203 PAI | | DURATRON® T4301 PAI | | DURATRON® T4501 PAI | |
|---|------------------------|-------|------------------------|-------|------------------------|-------|
| | KG/PEÇA ⁽³⁾ | STOCK | KG/PEÇA ⁽³⁾ | STOCK | KG/PEÇA ⁽³⁾ | STOCK |
| Tamanho standard 305 x 1220 mm ⁽¹⁾ | | | | | | |
| 6.35 | 3.89 | ● | 3.43 | ● | - | - |
| 9.53 | 5.66 | ● | 5.14 | ● | 1.28 | ○ |
| 12.70 | 7.43 | ● | 6.85 | ● | 1.71 | ○ |
| 15.88 | 8.33 | ○ | 8.57 | ● | 2.14 | ○ |
| 19.05 | 9.99 | ○ | 10.30 | ○ | 2.57 | ○ |
| 25.40 | 14.50 | ○ | 13.70 | ○ | 3.43 | ○ |
| 31.75 | - | - | - | - | 4.93 | ○ |
| 38.10 | - | - | - | - | 5.15 | ○ |
| 44.45 | - | - | - | - | 6.00 | ○ |
| 50.80 | - | - | - | - | 7.82 | ○ |

Outras medidas mediante pedido, sujeitas a condições especiais
 (1): todas as dimensões apresentadas correspondem a valores mínimos
 (2): para espessuras intermédias não listadas, por favor consulte-nos
 (3): pesos teóricos, baseados em dimensões nominais e densidade média

BARRAS REDONDAS

| DIÂMETROS (mm) ⁽¹⁾⁽²⁾ | DURATRON® T4503 PAI | | DURATRON® T4501 PAI | |
|--|------------------------|-------|------------------------|-------|
| | KG/PEÇA ⁽³⁾ | STOCK | KG/PEÇA ⁽³⁾ | STOCK |
| Comprimento standard 153 mm ⁽¹⁾ | | | | |
| 57.15 | 0.55 | ○ | - | ○ |
| 60.33 | - | ○ | 0.64 | ○ |
| 63.50 | 0.68 | ○ | - | ○ |
| 66.68 | - | ○ | 0.78 | ○ |
| 69.85 | 0.82 | ○ | - | ○ |
| 73.03 | - | ○ | 0.93 | ○ |
| 76.20 | 0.97 | ○ | - | ○ |
| 79.38 | - | ○ | 1.10 | ○ |
| 85.73 | - | ○ | 1.28 | ○ |
| 88.90 | 1.33 | ○ | - | ○ |
| 101.60 | 1.60 | ○ | 2.04 | ○ |
| 127.00 | 2.94 | ○ | 2.81 | ○ |
| 152.40 | 3.91 | ○ | 4.05 | ○ |
| 177.80 | 5.34 | ○ | 0.25 | ○ |
| 203.20 | 7.52 | ○ | 7.69 | ○ |
| 228.60 | 8.79 | ○ | 9.11 | ○ |
| 254.00 | 11.76 | ○ | 11.25 | ○ |

Outras medidas, incluindo Duratron® T4503 e T4501, mediante pedido, sujeitas a condições especiais
 (1): todas as dimensões apresentadas correspondem a valores mínimos
 (2): para diâmetros intermédios não listados, por favor consulte-nos
 (3): pesos teóricos, baseados em dimensões nominais e densidade média

BARRAS REDONDAS

| DIÂMETROS (mm) ⁽¹⁾⁽²⁾ | DURATRON® T4203 PAI | | DURATRON® T4301 PAI | |
|---|------------------------|-------|------------------------|-------|
| | KG/PEÇA ⁽³⁾ | STOCK | KG/PEÇA ⁽³⁾ | STOCK |
| Comprimento standard 2440 mm ⁽¹⁾ | | | | |
| 2.38 | 0.02 | ○ | - | - |
| 3.18 | 0.03 | ○ | - | - |
| 6.35 | 0.11 | ● | 0.11 | ● |
| 9.53 | 0.31 | ● | 0.25 | ● |
| 12.70 | 0.44 | ● | 0.45 | ● |
| 15.88 | 0.79 | ● | 0.70 | ● |
| 19.05 | 0.98 | ● | 1.14 | ● |
| 25.40 | 1.74 | ● | 1.79 | ● |
| 31.75 | 2.95 | ● | 2.80 | ● |
| 34.93 | 3.30 | ○ | 3.39 | ○ |
| 38.10 | 3.92 | ● | 4.03 | ○ |
| 50.80 | 7.36 | ● | 7.17 | ● |

Outras medidas, incluindo Duratron® T4503 e T4501, mediante pedido, sujeitas a condições especiais
 (1): todas as dimensões apresentadas correspondem a valores mínimos
 (2): para diâmetros intermédios não listados, por favor consulte-nos
 (3): pesos teóricos, baseados em dimensões nominais e densidade média

- Standard: normalmente em stock
- Semi-standard: normalmente não disponível em stock
- Não-standard: normalmente não disponível em stock, produzido sob pedido e sujeito a condições especiais



BARRAS REDONDAS

| DIÂMETROS (mm) ⁽¹⁾⁽²⁾ | DURATRON® CU60 PBI | |
|--|------------------------|-------|
| | KG/PEÇA ⁽³⁾ | STOCK |
| Comprimento standard 305 mm ⁽¹⁾ | | |
| 9.53 | 0.03 | ○ |
| 12.70 | 0.05 | ○ |
| 15.88 | 0.08 | ● |
| 19.05 | 0.11 | ● |
| 22.23 | 0.15 | ○ |
| 25.40 | 0.20 | ● |
| 31.75 | 0.31 | ● |
| 38.10 | 0.45 | ○ |
| Comprimento standard 153 mm ⁽¹⁾ | | |
| 50.80 | 0.40 | ○ |
| 66.68 | 0.84 | ○ |
| 88.90 | 1.26 | ○ |
| 98.43 | 1.80 | ○ |

(1): todas as dimensões apresentadas correspondem a valores mínimos
(2): para diâmetros intermédios não listados, consulte-nos
(3): pesos teóricos

TUBOS

| DIÂM. (mm) ⁽¹⁾⁽²⁾ ØEXT. x ØINT. | DURATRON® T4501 PAI | | DURATRON® T4503 PAI | |
|---|------------------------|-------|------------------------|-------|
| | KG/PEÇA ⁽³⁾ | STOCK | KG/PEÇA ⁽³⁾ | STOCK |
| Comprimento standard 153 mm ⁽¹⁾ | | | | |
| 76.20 x 44.45 | 0.84 | ○ | 0.81 | ○ |
| 127.00 x 76.20 | 2.79 | ○ | 2.26 | ○ |
| 139.70 x 111.13 | 2.88 | ○ | 1.30 | ○ |
| 177.80 x 50.80 | 11.03 | ○ | 11.03 | ○ |
| 177.80 x 101.60 | 4.87 | ○ | 4.78 | ○ |
| 177.80 x 127.00 | 2.61 | ○ | 3.65 | ○ |
| 184.15 x 158.75 | 1.62 | ○ | 1.57 | ○ |
| 203.20 x 50.80 | 14.70 | ○ | 14.70 | ○ |
| 203.20 x 127.00 | 5.74 | ○ | 5.64 | ○ |
| 254.00 x 76.20 | 22.30 | ○ | 22.30 | ○ |
| 279.40 x 152.40 | 10.95 | ○ | 10.75 | ○ |
| 304.80 x 88.90 | 32.28 | ○ | 16.70 | ○ |
| 304.80 x 203.20 | 8.89 | ○ | 10.05 | ○ |
| 381.00 x 228.60 | 18.40 | ○ | 18.05 | ○ |
| 381.00 x 279.40 | 14.82 | ○ | 13.00 | ○ |

Outras medidas, incluindo Duratron CU60 PBI, mediante pedido, sujeitas a condições especiais
(1): todas as dimensões apresentadas correspondem a valores mínimos
(2): para diâmetros intermédios não listados, por favor consulte-nos
(3): pesos teóricos, baseados em dimensões nominais e densidade média

PLACAS

| ESPESSURA (mm) | TOLERÂNCIAS (mm) | PEI 1000 | | |
|--|---------------------|------------------------|-------|--|
| | | KG/PEÇA ⁽¹⁾ | STOCK | |
| Tamanho standard 610 x 1220 mm ⁽²⁾ | | | | |
| 6.35 | 0.0 +0.65 | 6.92 | ○ | |
| 9.53 | | 10.06 | ○ | |
| 12.70 | | 13.21 | ● | |
| 19.05 | | 19.50 | ○ | |
| 25.40 | | 25.79 | ○ | |
| 38.10 | | 38.37 | ○ | |
| 44.45 | | 42.30 | ○ | |
| 50.80 | | 50.95 | ○ | |
| Outros tamanhos standard 305 x 610 mm ⁽²⁾ | | | | |

Outras medidas disponíveis sob pedido, sujeitas a condições especiais
(1): pesos teóricos, baseados em dimensões nominais e densidade média
(2): **TOLERÂNCIAS EM LARGURA E COMPRIMENTO:**
605 (-0/+15) x 610 (-0/+15) mm
610 (-0/+15) x 1220 (+5/+25) mm

BARRAS REDONDAS

| DIÂMETRO (mm) ⁽¹⁾ | TOLERÂNCIAS (mm) | PEI 1000 | |
|---|---------------------|------------------------|-------|
| | | KG/PEÇA ⁽¹⁾ | STOCK |
| Comprimento standard 2440 mm ⁽³⁾ | | | |
| 6.35 | 0.0 +0.10 | 0.10 | ○ |
| 9.53 | | 0.23 | ○ |
| 12.70 | | 0.40 | ● |
| 15.88 | | 0.63 | ○ |
| 19.05 | | 0.91 | ○ |
| 25.40 | | 1.61 | ○ |
| 31.75 | | 2.52 | ○ |
| 38.10 | | 3.62 | ● |
| 50.80 | | 6.42 | ● |
| 63.50 | | 10.10 | ○ |
| Outros comprimentos standard 1220 mm ⁽³⁾ | | | |
| 76.20 | 0.0 +6.50 | 8.52 | ○ |
| 101.60 | | 14.57 | ○ |
| 127.00 | | 22.23 | ○ |
| 152.40 | | 31.50 | ○ |

Outras medidas disponíveis sob pedido, sujeitas a condições especiais
(1): para diâmetros intermédios não listados, por favor consulte-nos
(2): pesos teóricos, baseados em dimensões nominais e densidade média
(3): todos os comprimentos correspondem a valores mínimos