

Tyče průřezu I

z ocelí tříd 10 a 11 válcované za tepla

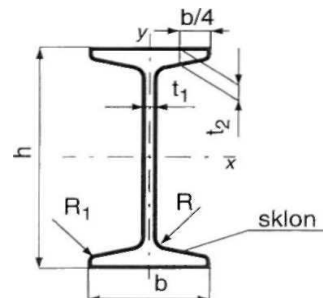
ČSN 42 5550:70

Odpovídající zahraniční normy:

DIN: 1025 T 1:95

EN: 10024:95

TDP: ČSN 42 0135:88



| Označení | Jmenovité rozměry [mm] | | | | | | Sklon | Mez. úch. h | Hmotnost |
|----------|------------------------|-----|----------------|----------------|------|----------------|-------|-------------|----------|
| T | b | h | t ₁ | t ₂ | R | R ₁ | [%] | [mm] | [kg/m] |
| 80 | 42 | 80 | 3,9 | 5,9 | 3,9 | 2,3 | 14 | ±2,0 | 5,94 |
| 100 | 50 | 100 | 4,5 | 6,8 | 4,5 | 2,7 | | | 8,34 |
| 120 | 58 | 120 | 5,1 | 7,7 | 5,1 | 3,1 | | | 11,1 |
| 140 | 66 | 140 | 5,7 | 8,6 | 5,7 | 3,4 | | | 14,3 |
| 160 | 74 | 160 | 6,3 | 9,5 | 6,3 | 3,8 | | | 17,9 |
| 180 | 82 | 180 | 6,9 | 10,4 | 6,9 | 4,1 | | | 21,9 |
| 200 | 90 | 200 | 7,5 | 11,3 | 7,5 | 4,5 | | | 26,2 |
| 220 | 98 | 220 | 8,1 | 12,2 | 8,1 | 4,9 | | ±3,0 | 31,1 |
| 240 | 106 | 240 | 8,7 | 13,1 | 8,7 | 5,2 | | | 36,2 |
| 260 | 113 | 260 | 9,4 | 14,1 | 9,4 | 5,6 | | | 41,9 |
| 280 | 119 | 280 | 10,1 | 15,2 | 10,1 | 6,1 | | | 47,9 |
| 300 | 125 | 300 | 10,8 | 16,2 | 10,8 | 6,5 | | | 54,2 |
| 320 | 131 | 320 | 11,5 | 17,3 | 11,5 | 6,9 | | | 61 |
| 340 | 137 | 340 | 12,2 | 18,3 | 12,2 | 7,3 | | | 68 |
| 360 | 143 | 360 | 13 | 19,5 | 13 | 7,8 | 76 | | |
| 380 | 149 | 380 | 13,7 | 20,5 | 13,7 | 8,2 | 84 | | |
| 400 | 155 | 400 | 14,4 | 21,6 | 14,4 | 8,6 | 15 | 92,4 | |
| 450 | 170 | 450 | 16,2 | 24,3 | 16,2 | 9,7 | 16 | ±4,0 | 115 |
| 500 | 185 | 500 | 18 | 27 | 18 | 10,8 | | | 17 |