MITTALETKU
Taivumme lähes kaikkeen.
mittaletku.fi
+0195244728
mittaletku@mittaletku.fi

LAIPPOJEN MITOITUSTAULUKKO


D = laipan ulkohalkaisija (mm)
$\mathrm{n}=$ pulttien lukumäärä
d2 $=$ reiän koko ( mm )
k = säde keskilinja

DIN standard

|  | PN6 |  |  |  | PN10 |  |  |  | PN16 |  |  |  | PN25 |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| DN | D | k | n | d2 | D | k | n | d2 | D | k | n | d2 | D | k | n | d2 | DN |
| 15 | 80 | 55 | 4 | 11 | 95 | 65 | 4 | 14 | 95 | 65 | 4 | 14 | 95 | 65 | 4 | 14 | 15 |
| 20 | 90 | 65 | 4 | 11 | 105 | 75 | 4 | 14 | 105 | 75 | 4 | 14 | 105 | 75 | 4 | 14 | 20 |
| 25 | 100 | 75 | 4 | 11 | 115 | 85 | 4 | 14 | 115 | 85 | 4 | 14 | 115 | 85 | 4 | 14 | 25 |
| 32 | 120 | 90 | 4 | 14 | 140 | 100 | 4 | 18 | 140 | 100 | 4 | 18 | 140 | 100 | 4 | 18 | 32 |
| 40 | 130 | 100 | 4 | 14 | 150 | 110 | 4 | 18 | 150 | 110 | 4 | 18 | 150 | 110 | 4 | 18 | 40 |
| 50 | 140 | 110 | 4 | 14 | 165 | 125 | 4 | 18 | 165 | 125 | 4 | 18 | 165 | 125 | 4 | 18 | 50 |
| 65 | 160 | 130 | 4 | 14 | 185 | 145 | 4 | 18 | 185 | 145 | 4 | 18 | 185 | 145 | 8 | 18 | 65 |
| 80 | 190 | 150 | 4 | 18 | 200 | 160 | 4 | 18 | 200 | 160 | 4 | 18 | 200 | 160 | 8 | 18 | 80 |
| 100 | 210 | 170 | 4 | 18 | 220 | 180 | 8 | 18 | 220 | 180 | 8 | 18 | 235 | 190 | 8 | 23 | 100 |
| 125 | 240 | 200 | 8 | 18 | 250 | 210 | 8 | 18 | 250 | 210 | 8 | 18 | 270 | 220 | 8 | 27 | 125 |
| 150 | 265 | 225 | 8 | 18 | 285 | 240 | 8 | 23 | 285 | 240 | 8 | 23 | 300 | 250 | 8 | 27 | 150 |
| 200 | 320 | 280 | 8 | 18 | 340 | 295 | 8 | 23 | 340 | 295 | 12 | 23 | 360 | 310 | 8 | 27 | 200 |
| 250 | 375 | 335 | 12 | 18 | 395 | 350 | 12 | 23 | 405 | 355 | 12 | 27 | 425 | 370 | 12 | 30 | 250 |
| 300 | 440 | 395 | 12 | 23 | 445 | 400 | 12 | 23 | 460 | 410 | 12 | 27 | 485 | 430 | 12 | 30 | 300 |

ANSI (ASA) B 16. standard
JIS Standard

|  | Class 150 lbs |  |  |  | Class 300 lbs |  |  |  | JIS K5 |  |  |  | JIS K10 |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| DN | D | k | n | d2 | D | k | n | d2 | D | k | n | d2 | D | k | n | d2 | DN |
| 15 | 88,9 | 60,3 | 4 | 15,9 | 95,2 | 66,7 | 4 | 15,9 | 80,0 | 60 | 4 | 12 | 95 | 70 | 4 | 12 | 1/2" |
| 20 | 98,4 | 69,8 | 4 | 15,9 | 117,5 | 82,5 | 4 | 19,0 | 85,0 | 65 | 4 | 12 | 100 | 75 | 4 | 12 | 3/4" |
| 25 | 107,9 | 79,4 | 4 | 15,9 | 123,8 | 88,9 | 4 | 19,0 | 95,0 | 75 | 4 | 12 | 125 | 90 | 4 | 16 | 1 " |
| 32 | 117,5 | 88,9 | 4 | 15,9 | 133,3 | 98,4 | 4 | 19,0 | 115,0 | 90 | 4 | 15 | 135 | 100 | 4 | 16 | 11/4" |
| 40 | 127,0 | 98,4 | 4 | 15,9 | 155,6 | 114,3 | 4 | 22,2 | 120,0 | 95 | 4 | 15 | 140 | 105 | 4 | 16 | 11/2" |
| 50 | 152,4 | 120,6 | 4 | 19,0 | 165,1 | 127,0 | 8 | 19,0 | 130,0 | 105 | 4 | 15 | 155 | 120 | 4 | 16 | 2" |
| 65 | 177,8 | 139,7 | 4 | 19,0 | 190,5 | 149,2 | 8 | 22,2 | 155,0 | 130 | 4 | 15 | 175 | 140 | 4 | 16 | 21/2" |
| 80 | 190,5 | 152,4 | 4 | 19,0 | 209,5 | 168,3 | 8 | 22,2 | 180,0 | 145 | 4 | 19 | 185 | 150 | 8 | 16 | $3 \prime$ |
| 100 | 228,6 | 190,5 | 8 | 19,0 | 254,0 | 200,0 | 8 | 22,2 | 200,0 | 165 | 8 | 19 | 210 | 175 | 8 | 16 | $4 \prime \prime$ |
| 125 | 254,0 | 215,9 | 8 | 22,2 | 279,4 | 234,9 | 8 | 22,2 | 235,0 | 200 | 8 | 19 | 250 | 210 | 8 | 20 | 5" |
| 150 | 279,4 | 241,3 | 8 | 22,2 | 317,5 | 269,9 | 12 | 22,2 | 265,0 | 230 | 8 | 19 | 280 | 240 | 8 | 20 | $6 "$ |
| 200 | 342,9 | 298,4 | 8 | 22,2 | 381,0 | 330,2 | 12 | 25,4 | 320,0 | 280 | 8 | 23 | 330 | 290 | 12 | 20 | 8" |
| 250 | 406,4 | 361,9 | 12 | 25,4 | 444,5 | 387,3 | 16 | 28,6 | 385,0 | 345 | 12 | 23 | 400 | 355 | 12 | 22 | 10" |
| 300 | 482,6 | 431,8 | 12 | 25,4 | 520,7 | 450,8 | 16 | 31,7 | 430,0 | 390 | 12 | 23 | 445 | 400 | 16 | 22 | 12" |

