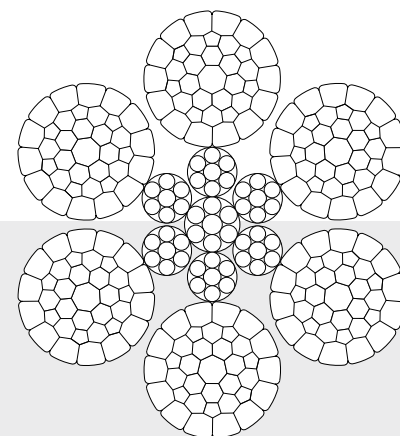


DRUROPE 6xK36 WS+IWRC



| Średnica nominalna / Nominal diameter | | Przekr. metal. / Metallic area | Waga / Weight | | Minimalna siła zrywająca / Minimum breaking force | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|-------|--------------------------------|---------------|-------|---|------------|---------|-------|------------------------|------------|---------|-------|------------------------|------------|---------|-------|
| | | | | | 1770 N/mm ² | | | | 1960 N/mm ² | | | | 2160 N/mm ² | | | |
| mm | inch | mm ² | kg/m | lb/ft | kN | t [metric] | lbs | t | kN | t [metric] | lbs | t | kN | t [metric] | lbs | t |
| 14 | | 101 | 0,935 | 0,63 | 142 | 14,5 | 31 923 | 16,0 | 158 | 16,1 | 35 520 | 17,8 | 174 | 17,7 | 39 117 | 19,6 |
| 15 | | 116 | 1,07 | 0,72 | 163 | 16,6 | 36 644 | 18,3 | 181 | 18,5 | 40 690 | 20,3 | 199 | 20,3 | 44 737 | 22,4 |
| 15,88 | 5/8 | 130 | 1,20 | 0,81 | 183 | 18,7 | 41 140 | 20,6 | 203 | 20,7 | 45 636 | 22,8 | 223 | 22,7 | 50 132 | 25,1 |
| 16 | | 132 | 1,22 | 0,82 | 186 | 19,0 | 41 814 | 20,9 | 206 | 21,0 | 46 311 | 23,2 | 227 | 23,1 | 51 032 | 25,5 |
| 18 | | 167 | 1,55 | 1,04 | 235 | 24,0 | 52 830 | 26,4 | 260 | 26,5 | 58 450 | 29,2 | 287 | 29,3 | 64 520 | 32,3 |
| 19 | 3/4 | 186 | 1,72 | 1,16 | 262 | 26,7 | 58 900 | 29,4 | 290 | 29,6 | 65 195 | 32,6 | 320 | 32,6 | 71 939 | 36,0 |
| 20 | | 206 | 1,91 | 1,28 | 290 | 29,6 | 65 195 | 32,6 | 321 | 32,7 | 72 164 | 36,1 | 354 | 36,1 | 79 582 | 39,8 |
| 22 | | 250 | 2,3 | 1,55 | 351 | 35,8 | 78 908 | 39,5 | 389 | 39,7 | 87 451 | 43,7 | 429 | 43,7 | 96 443 | 48,2 |
| 22,23 | 7/8 | 255 | 2,4 | 1,61 | 359 | 36,6 | 80 706 | 40,4 | 397 | 40,5 | 89 249 | 44,6 | 438 | 44,7 | 98 466 | 49,2 |
| 24 | | 297 | 2,7 | 1,81 | 418 | 42,6 | 93 970 | 47,0 | 463 | 47,2 | 104 087 | 52,0 | 510 | 52,0 | 114 653 | 57,3 |
| 25 | | 323 | 3,0 | 2,02 | 454 | 46,3 | 102 063 | 51,0 | 502 | 51,2 | 112 854 | 56,4 | 554 | 56,5 | 124 544 | 62,3 |
| 25,4 | 1 | 333 | 3,1 | 2,08 | 468 | 47,7 | 105 211 | 52,6 | 518 | 52,8 | 116 451 | 58,2 | 571 | 58,2 | 128 366 | 64,2 |
| 26 | | 349 | 3,2 | 2,15 | 491 | 50,1 | 110 381 | 55,2 | 543 | 55,4 | 122 071 | 61,0 | 599 | 61,1 | 134 661 | 67,3 |
| 28 | | 405 | 3,7 | 2,49 | 569 | 58,0 | 127 916 | 64,0 | 630 | 64,2 | 141 630 | 70,8 | 694 | 70,8 | 156 017 | 78,0 |
| 28,58 | 1 1/8 | 421 | 3,9 | 2,62 | 593 | 60,5 | 133 312 | 66,7 | 656 | 66,9 | 147 475 | 73,7 | 723 | 73,7 | 162 537 | 81,3 |
| 30 | | 464 | 4,3 | 2,89 | 653 | 66,6 | 146 800 | 73,4 | 723 | 73,7 | 162 537 | 81,3 | 797 | 81,3 | 179 173 | 89,6 |
| 31,75 | 1 1/4 | 520 | 4,8 | 3,23 | 732 | 74,6 | 164 560 | 82,3 | 810 | 82,6 | 182 095 | 91,0 | 893 | 91,1 | 200 754 | 100,4 |
| 32 | | 528 | 4,9 | 3,29 | 743 | 75,8 | 167 033 | 83,5 | 823 | 83,9 | 185 018 | 92,5 | 907 | 92,5 | 203 902 | 102,0 |
| 34 | | 596 | 5,5 | 3,70 | 839 | 85,6 | 188 615 | 94,3 | 929 | 94,7 | 208 847 | 104,4 | 1 024 | 104,4 | 230 204 | 115,1 |
| 34,93 | 1 3/8 | 630 | 5,8 | 3,90 | 885 | 90,2 | 198 956 | 99,5 | 980 | 99,9 | 220 313 | 110,2 | 1 081 | 110,2 | 243 018 | 121,5 |
| 36 | | 669 | 6,2 | 4,17 | 941 | 96,0 | 211 545 | 105,8 | 1 041 | 106,2 | 234 026 | 117,0 | 1 148 | 117,1 | 258 081 | 129,0 |
| 38 | 1 1/2 | 745 | 6,9 | 4,64 | 1 048 | 106,9 | 235 600 | 117,8 | 1 160 | 118,3 | 260 778 | 130,4 | 1 279 | 130,4 | 287 531 | 143,8 |
| 40 | | 826 | 7,6 | 5,11 | 1 161 | 118,4 | 261 003 | 130,5 | 1 286 | 131,1 | 289 104 | 144,6 | 1 417 | 144,5 | 318 554 | 159,3 |
| 41,28 | 1 5/8 | 879 | 8,1 | 5,44 | 1 237 | 126,1 | 278 089 | 139,0 | 1 369 | 139,6 | 307 763 | 153,9 | 1 509 | 153,9 | 339 237 | 169,6 |
| 42 | | 910 | 8,4 | 5,64 | 1 280 | 130,5 | 287 755 | 143,9 | 1 418 | 144,6 | 318 779 | 159,4 | 1 562 | 159,3 | 351 152 | 175,6 |
| 44 | | 999 | 9,2 | 6,18 | 1 405 | 143,3 | 315 857 | 157,9 | 1 556 | 158,7 | 349 803 | 174,9 | 1 715 | 174,9 | 385 547 | 192,8 |
| 44,45 | 1 3/4 | 1 020 | 9,4 | 6,32 | 1 434 | 146,2 | 322 376 | 161,2 | 1 588 | 161,9 | 356 997 | 178,5 | 1 750 | 178,5 | 393 416 | 196,7 |
| 46 | | 1 092 | 10,1 | 6,79 | 1 536 | 156,6 | 345 306 | 172,7 | 1 700 | 173,4 | 382 175 | 191,1 | 1 874 | 191,1 | 421 292 | 210,6 |
| 47,63 | 1 7/8 | 1 171 | 10,8 | 7,26 | 1 646 | 167,8 | 370 035 | 185,0 | 1 823 | 185,9 | 409 827 | 204,9 | 2 009 | 204,9 | 451 641 | 225,8 |
| 48 | | 1 189 | 11,0 | 7,39 | 1 672 | 170,5 | 375 880 | 187,9 | 1 851 | 188,7 | 416 121 | 208,1 | 2 040 | 208,0 | 458 610 | 229,3 |
| 50 | | 1 290 | 11,9 | 8,00 | 1 814 | 185,0 | 407 803 | 203,9 | 2 009 | 204,9 | 451 641 | 225,8 | 2 214 | 225,8 | 497 727 | 248,9 |
| 50,8 | 2 | 1 332 | 12,3 | 8,27 | 1 873 | 191,0 | 421 067 | 210,5 | 2 074 | 211,5 | 466 254 | 233,1 | 2 285 | 233,0 | 513 688 | 256,8 |
| 52 | | 1 395 | 12,9 | 8,67 | 1 962 | 200,1 | 441 075 | 220,5 | 2 173 | 221,6 | 488 510 | 244,3 | 2 395 | 244,2 | 538 417 | 269,2 |
| 54 | 2 1/8 | 1 505 | 13,9 | 9,34 | 2 116 | 215,8 | 475 696 | 237,8 | 2 343 | 238,9 | 526 727 | 263,4 | 2 582 | 263,3 | 580 457 | 290,2 |
| 56 | | 1 618 | 15,0 | 10,08 | 2 276 | 232,1 | 511 665 | 255,8 | 2 520 | 257,0 | 566 518 | 283,3 | 2 777 | 283,2 | 624 294 | 312,1 |
| 57,15 | 2 1/4 | 1 685 | 15,6 | 10,48 | 2 370 | 241,7 | 532 797 | 266,4 | 2 625 | 267,7 | 590 123 | 295,1 | 2 892 | 294,9 | 650 147 | 325,1 |
| 58 | | 1 736 | 16,0 | 10,75 | 2 441 | 248,9 | 548 759 | 274,4 | 2 703 | 275,6 | 607 658 | 303,8 | 2 979 | 303,8 | 669 706 | 334,9 |
| 60 | | 1 858 | 17,2 | 11,56 | 2 613 | 266,5 | 587 426 | 293,7 | 2 893 | 295,0 | 650 372 | 325,2 | 3 188 | 325,1 | 716 691 | 358,3 |