

Dimensiones y pesos métricos de tubos sin costura de conducción

| TUBOS DE CONDUCCIÓN | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|-----------|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Diam. | Diam. | SCHEDULES | | | | | | | | | | | | | |
| Nom. | Ext. (mm) | | STD | XS | XXS | 10 | 20 | 30 | 40 | 60 | 80 | 100 | 120 | 140 | 160 |
| 1/8 | 10,30 | Esp. | 1,73 | 2,41 | | | | | 1,73 | | 2,41 | | | | |
| | | Kg./m | 0,37 | 0,47 | | | | | 0,37 | | 0,47 | | | | |
| 1/4 | 13,70 | Esp. | 2,24 | 3,03 | | | | | 2,24 | | 3,63 | | | | |
| | | Kg./m | 0,63 | 0,80 | | | | | 0,63 | | 0,80 | | | | |
| 3/8 | 17,10 | Esp. | 2,31 | 3,20 | | | | | 2,31 | | 3,20 | | | | |
| | | Kg./m | 0,84 | 1,10 | | | | | 0,84 | | 1,10 | | | | |
| 1/2 | 21,30 | Esp. | 2,77 | 3,73 | 7,47 | | | | 2,77 | | 3,73 | | | | 4,78 |
| | | Kg./m | 1,27 | 1,62 | 2,55 | | | | 1,27 | | 1,62 | | | | 1,95 |
| 3/4 | 26,70 | Esp. | 2,87 | 3,91 | 7,82 | | | | 2,87 | | 3,91 | | | | 5,56 |
| | | Kg./m | 1,69 | 2,20 | 3,64 | | | | 1,69 | | 2,20 | | | | 2,90 |
| 1 | 33,40 | Esp. | 3,38 | 4,55 | 9,09 | 2,77 | | | 3,38 | | 4,55 | | | | 6,35 |
| | | Kg./m | 2,50 | 3,24 | 5,45 | 2,09 | | | 2,50 | | 3,24 | | | | 4,24 |
| 1 1/4 | 42,20 | Esp. | 3,56 | 4,85 | 9,70 | 2,77 | | | 3,56 | | 4,85 | | | | 6,35 |
| | | Kg./m | 3,39 | 4,47 | 7,77 | 2,69 | | | 3,39 | | 4,47 | | | | 5,61 |
| 1 1/2 | 48,20 | Esp. | 3,68 | 5,08 | 10,16 | 2,77 | | | 3,68 | | 5,08 | | | | 7,14 |
| | | Kg./m | 4,05 | 5,41 | 9,56 | 3,11 | | | 4,05 | | 5,41 | | | | 7,25 |
| 2 | 60,30 | Esp. | 3,91 | 5,54 | 11,07 | 2,77 | | | 3,91 | | 5,54 | | | | 8,74 |
| | | Kg./m | 5,44 | 7,48 | 13,44 | 3,93 | | | 5,44 | | 7,48 | | | | 11,11 |
| 2 1/2 | 73,00 | Esp. | 5,16 | 7,01 | 14,02 | 3,05 | | | 5,16 | | 7,01 | | | | 9,53 |
| | | Kg./m | 8,63 | 11,41 | 20,39 | 5,26 | | | 8,63 | | 11,41 | | | | 14,92 |
| 3 | 88,90 | Esp. | 5,49 | 7,62 | 15,24 | 3,05 | | | 5,49 | | 7,62 | | | | 11,13 |
| | | Kg./m | 11,29 | 15,27 | 27,68 | 6,46 | | | 11,29 | | 15,27 | | | | 21,35 |
| 3 1/2 | 101,60 | Esp. | 5,74 | 8,08 | | 3,05 | | | 5,74 | | 8,08 | | | | |
| | | Kg./m | 13,57 | 18,64 | | 7,41 | | | 13,57 | | 18,64 | | | | |
| 4 | 114,30 | Esp. | 6,02 | 8,56 | 17,12 | 3,05 | | | 6,02 | | 8,56 | | 11,13 | | 13,49 |
| | | Kg./m | 18,08 | 22,32 | 41,03 | 8,37 | | | 18,08 | | 22,32 | | 28,32 | | 33,54 |
| 5 | 141,30 | Esp. | 6,55 | 9,53 | 19,05 | 3,40 | | | 6,55 | | 9,53 | | 12,70 | | 15,88 |
| | | Kg./m | 21,77 | 30,97 | 57,43 | 11,56 | | | 21,77 | | 30,97 | | 40,28 | | 49,12 |
| 6 | 168,30 | Esp. | 7,11 | 10,97 | 21,95 | 3,40 | | | 7,11 | | 10,97 | | 14,27 | | 18,26 |
| | | Kg./m | 28,26 | 42,56 | 79,22 | 13,83 | | | 28,26 | | 42,56 | | 54,21 | | 67,57 |
| 8 | 219,10 | Esp. | 8,18 | 12,70 | 22,23 | 4,78 | 6,35 | 7,04 | 8,18 | 10,31 | 12,70 | 15,09 | 18,26 | 20,62 | 23,01 |
| | | Kg./m | 42,55 | 64,64 | 107,93 | 25,26 | 33,32 | 36,82 | 42,55 | 53,09 | 64,64 | 75,92 | 90,44 | 100,93 | 111,27 |
| 10 | 273,00 | Esp. | 9,27 | 12,70 | 25,40 | 4,19 | 6,35 | 7,80 | 9,53 | 12,70 | 15,09 | 18,26 | 21,44 | 25,40 | 28,58 |
| | | Kg./m | 60,29 | 81,53 | 155,10 | 27,78 | 41,76 | 51,01 | 61,92 | 81,53 | 95,98 | 114,71 | 133,01 | 155,10 | 172,27 |
| 12 | 323,80 | Esp. | 9,52 | 12,70 | 25,40 | 4,57 | 6,35 | 8,38 | 10,31 | 14,27 | 17,48 | 21,44 | 25,40 | 28,58 | 33,32 |
| | | Kg./m | 73,79 | 97,44 | 186,92 | 35,98 | 49,71 | 65,19 | 79,71 | 108,93 | 132,05 | 159,87 | 186,92 | 208,08 | 238,69 |
| 14 | 355,60 | Esp. | 9,52 | 12,70 | | 6,35 | 7,92 | 9,52 | | 15,09 | 19,05 | 23,83 | 27,79 | 31,75 | 35,71 |
| | | Kg./m | 81,25 | 107,40 | | 54,69 | 67,91 | 81,25 | | 126,72 | 158,11 | 194,98 | 224,66 | 253,58 | 281,72 |
| 16 | 406,40 | Esp. | 9,52 | 12,70 | | 6,35 | 7,92 | 9,52 | 12,70 | 16,66 | 21,44 | 26,19 | 30,96 | 36,53 | 40,49 |
| | | Kg./m | 93,18 | 123,31 | | 62,65 | 77,83 | 93,18 | 123,31 | 160,13 | 203,55 | 245,57 | 286,66 | 333,21 | 365,38 |
| 18 | 457,20 | Esp. | 9,52 | 12,70 | | 6,35 | 7,92 | 11,13 | 14,27 | 19,05 | 23,83 | 29,36 | 34,93 | 39,67 | 45,24 |
| | | Kg./m | 105,11 | 139,22 | | 70,60 | 87,85 | 122,44 | 155,88 | 205,84 | 254,69 | 309,78 | 363,76 | 408,48 | 459,62 |
| 20 | 508,00 | Esp. | 9,52 | 12,70 | | 6,35 | 7,92 | 12,70 | 15,09 | 20,62 | 26,19 | 32,54 | 38,10 | 44,45 | 50,01 |
| | | Kg./m | 117,03 | 155,13 | | 78,56 | 117,03 | 155,13 | 183,43 | 247,84 | 311,19 | 381,55 | 442,55 | 508,15 | 459,62 |
| 24 | 609,60 | Esp. | 9,52 | 12,70 | | 6,35 | 9,52 | 14,27 | 17,48 | 24,61 | 30,96 | 38,89 | 46,02 | 52,37 | 59,54 |
| | | Kg./m | 140,89 | 186,95 | | 94,47 | 140,89 | 209,51 | 255,25 | 355,04 | 441,80 | 547,36 | 639,62 | 719,68 | 807,85 |
| 30 | 762,00 | Esp. | 9,52 | 12,70 | | 7,92 | 9,52 | 15,88 | | | | | | | |
| | | Kg./m | 176,67 | 234,68 | | 147,29 | 234,68 | 292,20 | | | | | | | |
| 36 | 914,40 | Esp. | 9,52 | 12,70 | | 7,92 | 12,70 | 15,88 | 19,05 | | | | | | |
| | | Kg./m | 212,45 | 282,41 | | 177,05 | 282,41 | 351,88 | 420,94 | | | | | | |
| 42 | 1066,80 | Esp. | 9,52 | 12,70 | | | | 15,88 | | | | | | | |
| | | Kg./m | 248,23 | 330,15 | | | | 411,57 | | | | | | | |
| 48 | 1219,20 | Esp. | 9,52 | 12,70 | | | | 15,88 | | | | | | | |
| | | Kg./m | 284,01 | 337,88 | | | | 471,25 | | | | | | | |