

TUBERÍA SCHEDULE ASME B36.10 /36.19

| DIAM. NOMINAL EN PULGADAS | DIAM. EXTERIOR EN MM. | ESPESOR DE PARED / PESO TEORICO KG/MT | | | |
|------------------------------|--------------------------|---------------------------------------|-------|-----------|----------|
| | | 5 S | 10S | 40S / STD | 80S / XS |
| 1/8 | 10,30 | ** | 1,24 | 1,73 | 2,41 |
| | | | 0,28 | 0,36 | 0,46 |
| 1/4 | 13,70 | ** | 1,65 | 2,24 | 3,02 |
| | | | 0,49 | 0,63 | 0,80 |
| 3/8 | 17,10 | ** | 1,65 | 2,31 | 3,20 |
| | | | 0,63 | 0,85 | 1,10 |
| 1/2 | 21,30 | 1,65 | 2,11 | 2,77 | 3,73 |
| | | 0,8 | 1,00 | 1,27 | 1,62 |
| 3/4 | 29,70 | 1,65 | 2,11 | 2,87 | 3,91 |
| | | 1,03 | 1,28 | 1,68 | 2,19 |
| 1 | 33,40 | 1,65 | 2,77 | 3,38 | 4,55 |
| | | 1,29 | 2,08 | 2,50 | 3,23 |
| 1 1/4 | 42,20 | 1,65 | 2,77 | 3,56 | 4,85 |
| | | 1,65 | 2,69 | 3,38 | 4,47 |
| 1 1/2 | 48,30 | 1,65 | 2,77 | 3,68 | 5,08 |
| | | 1,9 | 3,12 | 4,05 | 5,41 |
| 2 | 60,30 | 1,65 | 2,77 | 3,91 | 5,54 |
| | | 2,38 | 3,93 | 5,44 | 7,48 |
| 2 1/2 | 73,00 | 2,11 | 3,05 | 5,16 | 7,01 |
| | | 3,68 | 5,26 | 8,62 | 11,41 |
| 3 | 88,90 | 2,11 | 3,05 | 5,49 | 7,62 |
| | | 4,52 | 6,45 | 11,29 | 15,27 |
| 3 1/2 | 101,60 | 2,11 | 3,05 | 5,74 | 8,08 |
| | | 5,17 | 7,40 | 13,57 | 18,63 |
| 4 | 114,30 | 2,11 | 3,05 | 6,02 | 8,56 |
| | | 5,81 | 8,34 | 16,07 | 22,31 |
| 5 | 141,30 | 2,77 | 3,40 | 6,55 | 9,53 |
| | | 9,45 | 11,56 | 21,78 | 30,95 |
| 6 | 168,30 | 2,77 | 3,40 | 7,11 | 10,97 |
| | | 11,31 | 13,82 | 28,26 | 42,56 |
| 8 | 219,10 | 2,77 | 3,76 | 8,18 | 12,70 |
| | | 14,78 | 19,94 | 42,53 | 64,63 |
| 10 | 273,00 | 3,40 | 4,19 | 9,27 | 12,70 |
| | | 22,62 | 27,83 | 60,29 | 81,46 |
| 12 | 323,80 | 3,96 | 4,57 | 9,53 | 12,70 |
| | | 33 | 36,00 | 73,82 | 93,44 |
| 14 | 355,60 | 3,96 | 4,78 | 9,53 | 12,70 |
| | | 34,23 | 41,30 | 81,28 | 107,38 |
| 16 | 406,40 | 3,96 | 4,78 | 9,53 | 12,70 |
| | | 41,6 | 47,29 | 93,21 | 123,29 |
| 18 | 457,00 | 4,2 | 4,78 | 9,53 | 12,70 |
| | | 46,83 | 53,26 | 105,14 | 139,19 |
| 20 | 508,00 | 4,78 | 5,54 | 9,53 | 12,70 |
| | | 59,22 | 68,50 | 117,07 | 155,10 |
| 22 | 559,00 | 4,78 | 5,54 | 9,53 | 12,70 |
| | | 65,33 | 75,59 | 129,14 | 171,10 |
| 24 | 610,00 | 5,54 | 6,35 | 9,53 | 12,70 |
| | | 82,58 | 94,53 | 141,12 | 187,07 |