

Geländerrohr in Anlehnung an DIN 2458/1615 Stahl (S 235)

| Maße/mm | Art.Nr. | kg/m | Maße/mm | Art.Nr. | kg/m | Maße/mm | Art.Nr. | kg/m |
|---------------------|---------|------|-----------------------|---------|------|-----------------------|---------|------|
| 1/2" (21,3x1,75) | 20008 | 0,84 | 1" (33,7x2,00) | 20010 | 1,56 | 1 1/2" (48,3x2,00) | 20012 | 2,28 |
| 3/4" (26,9x1,75) | 20009 | 1,08 | 1 1/4" (42,4x2,00) | 20011 | 2 | 2" (60,3x2,00) | 20013 | 2,86 |

Konstruktionsrohr kaltbiegefähig DIN 1615

| Maße/mm | Art.Nr. | kg/m | Maße/mm | Art.Nr. | kg/m | Maße/mm | Art.Nr. | kg/m |
|----------------------------|---------|------|------------------------------|---------|------|------------------------------|---------|------|
| 1/2" 21,3 x1,75-2,00 | 20014 | 0,95 | 1" 33,7 x2,00-2,50 | 20016 | 1,91 | 1 1/2" 48,3 x2,00-2,50 | 20018 | 2,82 |
| 3/4" 26,9 x1,75-2,00 | 20015 | 1,22 | 1 1/4" 42,4 x2,00-2,50 | 20017 | 2,45 | 2" 60,3 x2,00-2,50 | 20019 | 3,55 |
| 2 1/2" 76,1x2,6 | 20020 | 4,79 | | | | | | |

Gewinderohr geschweißt, DIN 2440, schwarz, S185, S235JR

| Maße/mm | Art.Nr. | kg/m | Maße/mm | Art.Nr. | kg/m | Maße/mm | Art.Nr. | kg/m |
|---------|---------|------|---------|---------|------|---------|---------|------|
| 3/8" | 20001 | 0,85 | 1" | 20004 | 2,44 | 2" | 20007 | |
| 1/2" | 20002 | 1,22 | 1 1/4" | 20005 | 3,14 | | | |
| 3/4" | 20003 | 1,58 | 1 1/2" | 20006 | 3,61 | | | |

Siederohr nahtlos, normalwandig, DIN 2448/1629, EN 10210-1/2

| Maße/mm | Art.Nr. | kg/m | Maße/mm | Art.Nr. | kg/m | Maße/mm | Art.Nr. | kg/m |
|---------|---------|------|-----------|---------|------|-----------|---------|------|
| 20x2,0 | 21001 | 0,89 | 38x2,6 | 21004 | 2,29 | 121x4,0 | 21007 | 11,5 |
| 25x2,0 | 21002 | 1,13 | 70x2,9 | 21005 | 4,83 | 139,7x4,0 | 21008 | 13,5 |
| 30x2,6 | 21003 | 1,77 | 101,6x3,6 | 21006 | 8,76 | | | |

Siederohr geschweißt, DIN 2458/1615, EN 10219-1/2 (S 235 JR)

| Maße/mm | Art.Nr. | kg/m | Maße/mm | Art.Nr. | kg/m | Maße/mm | Art.Nr. | kg/m |
|----------|---------|------|-----------|---------|------|-----------|---------|------|
| 38x2,6 | 21009 | 2,27 | 70x2,6 | 21012 | 4,32 | 114,3x3,6 | 21015 | 9,83 |
| 48,3x3,6 | 21010 | 4 | 101,6x2,9 | 21013 | 7,06 | 139,7x3,6 | 21016 | 12,1 |
| 60,3x2,9 | 21011 | 4,11 | 101,6x3,6 | 21014 | 8,7 | 152,4x4,0 | 21017 | 14,6 |