



Svetsat Fyrkantrör, kvadratisk

EN 10204 2.2



| OD1 mm | OD2 mm | Gods mm | Kg / m | EN 1.4301 | | EN 1.4404 |
|-----------|-----------|------------|--------|-----------|--------------------|-----------|
| | | | | betat | slipat G 220 / 240 | betat |
| 10.00 | 10.00 | 1.00 | 0.29 | ● | | |
| 15.00 | 15.00 | 1.00 | 0.45 | ● | ● | |
| 15.00 | 15.00 | 1.50 | 0.66 | ● | ● | |
| 16.00 | 16.00 | 1.00 | 0.49 | ● | | |
| 16.00 | 16.00 | 1.50 | 0.71 | ● | | |
| 20.00 | 20.00 | 1.00 | 0.61 | ● | | |
| 20.00 | 20.00 | 1.20 | 0.73 | ● | ● | |
| 20.00 | 20.00 | 1.50 | 0.90 | ● | ● | ● |
| 20.00 | 20.00 | 2.00 | 1.18 | ● | ● | ● |
| 25.00 | 25.00 | 1.20 | 0.92 | ● | ● | |
| 25.00 | 25.00 | 1.50 | 1.14 | ● | ● | ● |
| 25.00 | 25.00 | 2.00 | 1.49 | ● | ● | ● |
| 25.00 | 25.00 | 3.00 | 2.17 | ● | | |
| 30.00 | 30.00 | 1.20 | 1.11 | ● | ● | |
| 30.00 | 30.00 | 1.50 | 1.38 | ● | ● | ● |
| 30.00 | 30.00 | 2.00 | 1.81 | ● | ● | ● |
| 30.00 | 30.00 | 3.00 | 2.65 | ● | | ● |
| 35.00 | 35.00 | 1.50 | 1.62 | ● | ● | |
| 35.00 | 35.00 | 2.00 | 2.13 | ● | ● | ● |
| 35.00 | 35.00 | 3.00 | 3.12 | ● | | |
| 40.00 | 40.00 | 1.20 | 1.50 | | ● | |
| 40.00 | 40.00 | 1.50 | 1.86 | ● | ● | ● |
| 40.00 | 40.00 | 2.00 | 2.45 | ● | ● | ● |
| 40.00 | 40.00 | 3.00 | 3.60 | ● | ● | ● |
| 40.00 | 40.00 | 4.00 | 4.70 | ● | | ● |
| 45.00 | 45.00 | 1.50 | 2.10 | | ● | |
| 45.00 | 45.00 | 2.00 | 2.77 | ● | ● | |
| 50.00 | 50.00 | 1.50 | 2.34 | ● | ● | |
| 50.00 | 50.00 | 2.00 | 3.09 | ● | ● | ● |
| 50.00 | 50.00 | 3.00 | 4.56 | ● | ● | ● |
| 50.00 | 50.00 | 4.00 | 5.98 | ● | | ● |
| 50.00 | 50.00 | 5.00 | 7.35 | ● | | ● |
| 60.00 | 60.00 | 2.00 | 3.73 | ● | ● | ● |
| 60.00 | 60.00 | 3.00 | 5.52 | ● | ● | ● |
| 60.00 | 60.00 | 4.00 | 7.25 | ● | | ● |
| 60.00 | 60.00 | 5.00 | 8.94 | ● | | ● |
| 70.00 | 70.00 | 3.00 | 6.47 | ● | | |
| 70.00 | 70.00 | 4.00 | 8.53 | ● | | |
| 80.00 | 80.00 | 2.00 | 5.00 | ● | ● | ● |
| 80.00 | 80.00 | 3.00 | 7.43 | ● | ● | ● |
| 80.00 | 80.00 | 4.00 | 9.81 | ● | ● | ● |
| 80.00 | 80.00 | 5.00 | 12.13 | ● | | ● |
| 80.00 | 80.00 | 6.00 | 14.90 | ● | | ● |
| 100.00 | 100.00 | 2.00 | 6.28 | ● | | |
| 100.00 | 100.00 | 3.00 | 9.34 | ● | ● | ● |

● =lager

Mått och ritningar är vägledande

Svetsat Fyrkantrör, kvadratisk

EN 10204 2.2



| OD1 mm | OD2 mm | Gods mm | Kg / m | EN 1.4301 | | EN 1.4404 |
|-----------|-----------|------------|--------|-----------|--------------------|-----------|
| | | | | betat | slipat G 220 / 240 | betat |
| 100.00 | 100.00 | 4.00 | 12.36 | ● | ● | ● |
| 100.00 | 100.00 | 5.00 | 15.32 | ● | | ● |
| 100.00 | 100.00 | 6.00 | 18.63 | ● | | ● |
| 120.00 | 120.00 | 3.00 | 11.26 | ● | | |
| 120.00 | 120.00 | 4.00 | 14.91 | ● | | |
| 120.00 | 120.00 | 5.00 | 18.51 | ● | | |
| 120.00 | 120.00 | 6.00 | 22.07 | ● | | |
| 150.00 | 150.00 | 3.00 | 14.42 | ● | | |
| 150.00 | 150.00 | 4.00 | 18.74 | ● | | |
| 150.00 | 150.00 | 5.00 | 23.30 | ● | | |
| 200.00 | 200.00 | 3.00 | 18.91 | ● | | |
| 200.00 | 200.00 | 4.00 | 25.12 | ● | | |
| 200.00 | 200.00 | 5.00 | 31.27 | ● | | |

● =lager

Mått och ritningar är vägledande

Svetsat Fyrkantrör, rektangulärt

EN 10204 2.2



| OD1 mm | OD2 mm | Gods mm | Kg / m | EN 1.4301 | | EN 1.4404 |
|-----------|-----------|------------|--------|-----------|--------------------|-----------|
| | | | | betat | slipat G 220 / 240 | betat |
| 20.00 | 10.00 | 1.50 | 0.66 | ● | ● | |
| 25.00 | 10.00 | 1.50 | 0.78 | ● | ● | |
| 25.00 | 15.00 | 1.50 | 0.90 | ● | | |
| 30.00 | 10.00 | 1.50 | 0.90 | ● | ● | |
| 30.00 | 15.00 | 1.50 | 1.02 | ● | ● | |
| 30.00 | 20.00 | 1.50 | 1.14 | ● | ● | |
| 30.00 | 20.00 | 2.00 | 1.49 | ● | ● | |
| 40.00 | 10.00 | 1.50 | 1.14 | ● | ● | |
| 40.00 | 15.00 | 1.50 | 1.26 | ● | ● | |
| 40.00 | 20.00 | 1.50 | 1.38 | ● | ● | ● |
| 40.00 | 20.00 | 2.00 | 1.81 | ● | ● | ● |
| 40.00 | 30.00 | 1.50 | 1.62 | ● | ● | |
| 40.00 | 30.00 | 2.00 | 2.13 | ● | | |
| 40.00 | 30.00 | 3.00 | 3.12 | ● | | |
| 50.00 | 20.00 | 2.00 | 2.13 | ● | ● | |
| 50.00 | 25.00 | 1.50 | 1.74 | ● | ● | |
| 50.00 | 25.00 | 2.00 | 2.29 | ● | ● | ● |
| 50.00 | 30.00 | 1.50 | 1.86 | ● | ● | |
| 50.00 | 30.00 | 2.00 | 2.45 | ● | ● | ● |
| 50.00 | 30.00 | 3.00 | 3.60 | ● | | ● |
| 50.00 | 40.00 | 2.00 | 2.77 | ● | ● | |
| 60.00 | 20.00 | 2.00 | 2.45 | ● | | ● |
| 60.00 | 30.00 | 1.50 | 2.10 | ● | | ● |
| 60.00 | 30.00 | 2.00 | 2.77 | ● | ● | ● |
| 60.00 | 30.00 | 3.00 | 4.08 | ● | | |
| 60.00 | 40.00 | 1.50 | 2.34 | ● | ● | |
| 60.00 | 40.00 | 2.00 | 3.09 | ● | ● | ● |
| 60.00 | 40.00 | 3.00 | 4.56 | ● | ● | ● |
| 60.00 | 40.00 | 4.00 | 5.98 | ● | | ● |
| 80.00 | 20.00 | 2.00 | 3.09 | | ● | |
| 80.00 | 40.00 | 1.50 | 2.81 | ● | | |
| 80.00 | 40.00 | 2.00 | 3.73 | ● | ● | ● |
| 80.00 | 40.00 | 3.00 | 5.52 | ● | ● | ● |
| 80.00 | 40.00 | 4.00 | 7.25 | ● | | ● |
| 80.00 | 40.00 | 5.00 | 8.94 | ● | | |
| 80.00 | 50.00 | 2.00 | 4.05 | ● | | |
| 80.00 | 50.00 | 3.00 | 5.99 | ● | ● | |
| 80.00 | 60.00 | 2.00 | 4.37 | ● | | |
| 80.00 | 60.00 | 3.00 | 6.47 | ● | | |
| 80.00 | 60.00 | 4.00 | 8.53 | ● | | |

● =lager

Mått och ritningar är vägledande

Svetsat Fyrkantrör, rektangulärt

EN 10204 2.2



| OD1 mm | OD 2 mm | Gods mm | Kg / m | EN 1.4301 | | EN 1.4404 |
|-----------|------------|------------|--------|-----------|--------------------|-----------|
| | | | | betat | slipat G 220 / 240 | betat |
| 100.00 | 40.00 | 2.00 | 4.37 | ● | ● | ● |
| 100.00 | 40.00 | 3.00 | 6.47 | ● | ● | ● |
| 100.00 | 40.00 | 4.00 | 8.53 | ● | | |
| 100.00 | 50.00 | 2.00 | 4.68 | ● | | ● |
| 100.00 | 50.00 | 3.00 | 6.95 | ● | ● | ● |
| 100.00 | 50.00 | 4.00 | 9.17 | ● | ● | ● |
| 100.00 | 50.00 | 5.00 | 11.34 | ● | | ● |
| 100.00 | 60.00 | 3.00 | 7.43 | ● | ● | ● |
| 100.00 | 60.00 | 4.00 | 9.81 | ● | | ● |
| 100.00 | 60.00 | 5.00 | 12.13 | ● | | |
| 100.00 | 80.00 | 3.00 | 8.39 | ● | | |
| 100.00 | 80.00 | 4.00 | 11.08 | ● | | |
| 120.00 | 40.00 | 2.00 | 5.00 | ● | | |
| 120.00 | 40.00 | 3.00 | 7.43 | ● | | |
| 120.00 | 60.00 | 2.00 | 5.64 | ● | | ● |
| 120.00 | 60.00 | 3.00 | 8.39 | ● | ● | ● |
| 120.00 | 60.00 | 4.00 | 11.08 | ● | | |
| 120.00 | 60.00 | 5.00 | 13.73 | ● | | |
| 120.00 | 80.00 | 2.00 | 6.28 | ● | | |
| 120.00 | 80.00 | 3.00 | 9.34 | ● | ● | |
| 120.00 | 80.00 | 4.00 | 12.36 | ● | | |
| 120.00 | 80.00 | 5.00 | 15.32 | ● | | |
| 150.00 | 50.00 | 2.00 | 6.28 | ● | | |
| 150.00 | 50.00 | 4.00 | 12.36 | ● | | |
| 150.00 | 100.00 | 3.00 | 11.74 | ● | | |
| 150.00 | 100.00 | 4.00 | 15.55 | ● | | |
| 150.00 | 100.00 | 5.00 | 19.31 | ● | | |
| 160.00 | 80.00 | 3.00 | 11.26 | ● | | |
| 160.00 | 80.00 | 5.00 | 18.51 | ● | | |
| 160.00 | 80.00 | 6.00 | 22.54 | ● | | |
| 200.00 | 100.00 | 6.00 | 27.81 | ● | | |
| 200.00 | 100.00 | 3.00 | 14.13 | ● | | |
| 200.00 | 100.00 | 4.00 | 18.74 | ● | | |
| 200.00 | 100.00 | 5.00 | 23.30 | ● | | |

● =lager

Mått och ritningar är vägledande

