

°Aluminiumprofile a
Design/Standard/Spezial

°Bar-Kühlkörper

°Kühlkörper
HOHE LEISTUNG

°Kühlkörper für LEDs

°Bearbeitete Kühlkörper
entworfen und eloxiert

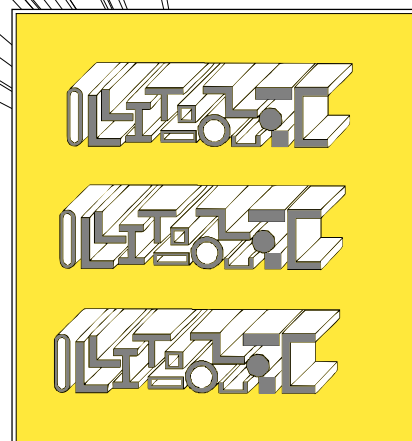
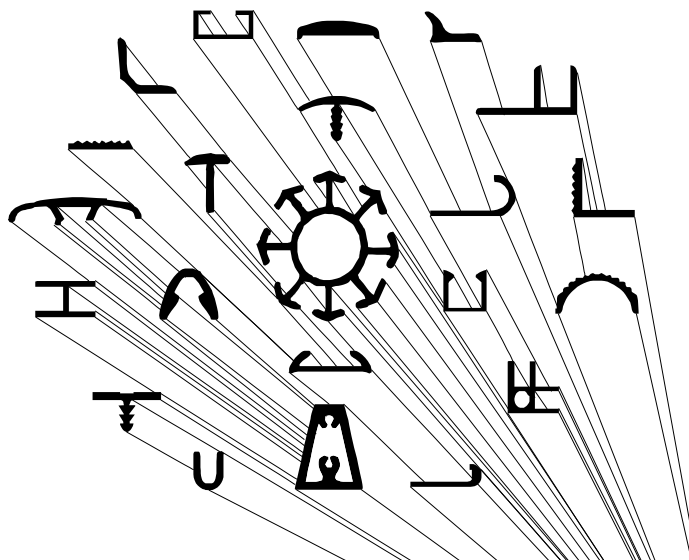
°Behälter für Kartenhalter
für Elektronik
aus Aluminium Typ DIN 43700

°Modulare Strukturprofile
für Robotik

°Modulare Strukturprofile
für PHOTOVOLTAIK-Anlagen



OMAR s.r.l.
PROFILATI ALLUMINIO
ALTA TECNOLOGIA



Die „vielen Formen“ des Aluminiumbarrens

STANDARD-Profile (Kanäle, Platten, Winkel, Rohre, Stangen usw.)

Ausgabe Oktober 2022

Konsultieren Sie den aktualisierten Katalog online unter:

www.omar-alluminio.it

°Profile für die Pneumatik

www.omar-alluminio.com

°Standprofile

www.angolari-alluminio.it

°Profile für Sockelleisten

www.canalini-alluminio.it

Sockelleisten

www.piatti-alluminio.it

°Aus Profilen abgeleitete Produkte
aus Aluminium

www.tubi-alluminio.it

°Mechanische Bearbeitung
Aluminiumprofile



Via Newton, n.12
20016 Pero (Milano - Italy)
Tel.+39 02 3535955 r.a.
Fax.+39 02 3539929
E.Mail: info@omar-alluminio.it

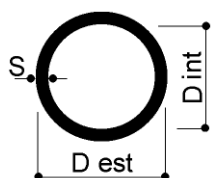
Produktion und Verkauf von Aluminiumprofilen: rechteckige Stangen, rechteckige Stangen mit abgerundeten Kanten, einfache und doppelte Kanäle, Winkelstangen mit gleichen Seiten, Winkelstangen mit ungleichen Seiten, quadratische Rohre mit scharfen Kanten, rechteckige Rohre mit abgerundeten Kanten, runde Rohre, runde Stangen, Balken Vierkant- und Sechskantsstangen, „T“-Profile, „Z“-Profile, halbrunde und halbrunde Rohre, runde Kanäle und Profile für Läufer, „H“-Profile, Schiebetüren für Schauferster, Türen/Verbindungsabdeckungen und Tropfrohr Tabletts, Nägel, Profile für Tische, Schreibtische, Küchen, Teller und Eckereinheiten genlitt, Profile für Sockel und Paneele, Rahmen und Griffe, Gegenverglasungen, Handläufe, Profile für den Aufbau von Ständen, Ladengeschäften, Ergänzungsprofile, Profile für Dächer und Fenster, Preishalterprofile und Profile für Aufzüge, nautische Profile, Profile für Kammfabriken, Profile für Schilder und Kästen, Bürstenhalter-Rakel

ALUMINIUMPROFILE
NACH ZEICHNUNG-STANDARD-SPEZIAL



ELEKTRONIK-LED-PHOTOVOLTAIK
ROBOTER-PNEUMATISCH-AUTOMOTIVE AUTOMATISIERUNG

Sede Legale ed Operativa: Via Newton 12 - 20016 Pero (Mi) - Tribunale di Milano n.272685 Rea 1251332 - C.F. e P.IVA 08863710151 Capitale Sociale € 10.400 i.v.



Für weitere Abmessungen runder Aluminiumrohre
Konsultieren Sie die Website:

www.tubi-alluminio.it

RUNDE ROHRE

| TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT | TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT |
|----------------|-------|-------|-------|-------|---------------|-------|-------|------|-------|
| TT 19x11 | 19 | 11 | 4 | 288 | TT 22x10,50 | 22 | 10,5 | 5,75 | 791 |
| TT 19x12 | 19 | 12 | 3,5 | 460 | TT 22x12 | 22 | 12 | 5 | 721 |
| TT 19x13 | 19 | 13 | 3 | 407 | TT 22x12,50 | 22 | 12,5 | 4,75 | 695 |
| TT 19x15 | 19 | 15 | 2 | 288 | TT 22x13 | 22 | 13 | 4,5 | 668 |
| TT 19x16 | 19 | 16 | 1,5 | 223 | TT 22x14 | 22 | 14 | 4 | 633 |
| TT 19x16,40 | 19 | 16,4 | 1,3 | 195 | TT 22x15 | 22 | 15 | 3,5 | 549 |
| TT 19x16,60 | 19 | 16,6 | 1,2 | 195 | TT 22x16 | 22 | 16 | 3 | 483 |
| TT 19x17 | 19 | 17 | 1 | 152 | TT 22x16,40 | 22 | 16,4 | 2,8 | 456 |
| TT 19,5x15 | 19,5 | 15 | 2,25 | 329 | TT 22x16,60 | 22 | 16,6 | 2,7 | 443 |
| TT 19,5x17,5 | 19,5 | 17,5 | 1 | 157 | TT 22x17 | 22 | 17 | 2,5 | 414 |
| TT 19,95x17,40 | 19,95 | 17,4 | 1,275 | 200 | TT 22x17,50 | 22 | 17,5 | 2,25 | 377 |
| TT 19,9x14,50 | 19,9 | 14,5 | 2,7 | 393 | TT 22x18 | 22 | 18 | 2 | 339 |
| TT 20x6 | 20 | 6 | 7 | 772 | TT 22x19 | 22 | 19 | 1,5 | 261 |
| TT 20x6,80 | 20 | 6,8 | 6,6 | 758 | TT 22x19,20 | 22 | 19,2 | 1,4 | 244 |
| TT 20x7 | 20 | 7 | 6,5 | 744 | TT 22x19,40 | 22 | 19,4 | 1,3 | 226 |
| TT 20x8 | 20 | 8 | 6 | 713 | TT 22x19,60 | 22 | 19,6 | 1,2 | 213 |
| TT 20x8,50 | 20 | 8,5 | 5,75 | 695 | TT 22x19,80 | 22 | 19,8 | 1,1 | 194 |
| TT 20x9 | 20 | 9 | 5,5 | 676 | TT 22x20 | 22 | 20 | 1 | 178 |
| TT 20x10 | 20 | 10 | 5 | 636 | TT 22x20,40 | 22 | 20,4 | 0,8 | 143 |
| TT 20x10,20 | 20 | 10,2 | 4,9 | 627 | TT 22,1x12 | 22,1 | 12 | 5,05 | 730 |
| TT 20x10,30 | 20 | 10,3 | 4,85 | 623 | TT 22,1x20,10 | 22,1 | 20,1 | 1 | 179 |
| TT 20x11 | 20 | 11 | 4,5 | 592 | TT 22,2x20,2 | 22,2 | 20,2 | 1 | 181 |
| TT 20x12 | 20 | 12 | 4 | 543 | TT 22,3x14,30 | 22,3 | 14,3 | 4 | 621 |
| TT 20x13 | 20 | 13 | 3,5 | 490 | TT 22,3x16,50 | 22,3 | 16,5 | 2,9 | 477 |
| TT 20x14 | 20 | 14 | 3 | 433 | TT 22,3x19 | 22,3 | 19 | 1,65 | 289 |
| TT 20x15 | 20 | 15 | 2,5 | 371 | TT 22,4x19,1 | 22,4 | 19,1 | 1,65 | 390 |
| TT 20x16 | 20 | 16 | 2 | 306 | TT 22,5x18,50 | 22,5 | 18,5 | 2 | 348 |
| TT 20x17 | 20 | 17 | 1,5 | 235 | TT 22,5x19,50 | 22,5 | 19,5 | 1,5 | 267 |
| TT 20x17,40 | 20 | 17,4 | 1,3 | 205 | TT 22,5x20,10 | 22,5 | 20,1 | 1,2 | 217 |
| TT 20x17,60 | 20 | 17,6 | 1,2 | 192 | TT 22,5x20,50 | 22,5 | 20,5 | 1 | 184 |
| TT 20x18 | 20 | 18 | 1 | 161 | TT 22,7x16,50 | 22,7 | 16,5 | 3,1 | 514 |
| TT 20,1x16,10 | 20,1 | 16,1 | 2 | 308 | TT 23x12 | 23 | 12 | 5,5 | 815 |
| TT 20,1x17,50 | 20,1 | 17,5 | 1,3 | 205 | TT 23x12,50 | 23 | 12,5 | 5,25 | 790 |
| TT 20,3x18,70 | 20,3 | 18,7 | 0,8 | 132 | TT 23x16 | 23 | 16 | 3,5 | 579 |
| TT 20,5x18,10 | 20,5 | 18,1 | 1,2 | 198 | TT 23x17 | 23 | 17 | 3 | 509 |
| TT 20,7x10,50 | 20,7 | 10,5 | 5,1 | 675 | TT 23x18 | 23 | 18 | 2,5 | 435 |
| TT 21x8,50 | 21 | 8,5 | 6,25 | 782 | TT 23x19 | 23 | 19 | 2 | 356 |
| TT 21x14 | 21 | 14 | 3,5 | 520 | TT 23x19,50 | 23 | 19,5 | 1,75 | 315 |
| TT 21x14,3 | 21 | 14,3 | 3,35 | 502 | TT 23x20 | 23 | 20 | 1,5 | 273 |
| TT 21x17 | 21 | 17 | 2 | 322 | TT 23x20,60 | 23 | 20,6 | 1,2 | 222 |
| TT 21x18 | 21 | 18 | 1,5 | 249 | TT 23x20,80 | 23 | 20,8 | 1,1 | 204 |
| TT 21x19 | 21 | 19 | 1 | 170 | TT 23x21 | 23 | 21 | 1 | 186 |
| TT 21,25x16,85 | 21,25 | 16,85 | 2,2 | 355 | TT 23,5x10,80 | 23,5 | 10,8 | 6,35 | 923 |
| TT 21,6x17 | 21,6 | 17 | 2,3 | 376 | TT 23,5x20,50 | 23,5 | 20,5 | 1,5 | 281 |
| TT 21,85x5,70 | 21,85 | 5,7 | 8,075 | 944 | TT 23,5x21,50 | 23,5 | 21,5 | 1 | 192 |
| TT 22x10 | 22 | 10 | 6 | 814 | TT 23,8x20,20 | 23,8 | 20,2 | 1,8 | 336 |
| TT 22x10,20 | 22 | 10,2 | 5,9 | 800 | TT 24x14 | 24 | 14 | 5 | 805 |

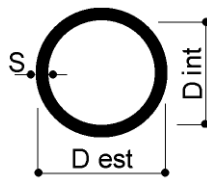
* Sofern nicht anders angegeben, bestehen die Profile aus der Legierung EN AW-6060T6

* Alle Maßangaben sind in mm angegeben

Via Newton, n.12
20016 Pero (Milano - Italy)
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: www.omar-alluminio.it
www.omar-alluminio.com
KUNDENSPEZIFISCHE ALUMINIUMPROFILE / STANDARD / SPEZIAL / UND FÜR:
ELEKTRONIK / LED / PHOTOVOLTAIK / ROBOTERAUTOMATION / PNEUMATIK / AUTOMOBIL





Für weitere Abmessungen runder Aluminiumrohre
Konsultieren Sie die Website:

www.tubi-alluminio.it

RUNDE ROHRE

| TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT | TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT |
|---------------|-------|-------|------|-------|----------------|-------|-------|------|-------|
| TT 24x14,20 | 24 | 14,2 | 4,9 | 794 | TT 25x22,80 | 25 | 22,8 | 1,1 | 223 |
| TT 24x15 | 24 | 15 | 4,5 | 744 | TT 25x23 | 25 | 23 | 1 | 203 |
| TT 24x16 | 24 | 16 | 4 | 679 | TT 25,2x20 | 25,2 | 20 | 2,6 | ~500 |
| TT 24x18 | 24 | 18 | 3 | 534 | TT 25,2x20,30 | 25,2 | 20,3 | 2,45 | 473 |
| TT 24x19 | 24 | 19 | 2,5 | 455 | TT 25,2x23,20 | 25,2 | 23,2 | 1 | 205 |
| TT 24x20 | 24 | 20 | 2 | 373 | TT 25,4x12,20 | 25,4 | 12,2 | 6,6 | 1052 |
| TT 24x20,20 | 24 | 20,2 | 1,9 | 356 | TT 25,4x19,86 | 25,4 | 19,86 | 2,77 | 532 |
| TT 24x20,80 | 24 | 20,8 | 1,6 | 317 | TT 25,4x21,20 | 25,4 | 21,2 | 2,1 | 414 |
| TT 24x21 | 24 | 21 | 1,5 | 286 | TT 25,4x22,40 | 25,4 | 22,4 | 1,5 | 304 |
| TT 24x21,50 | 24 | 21,5 | 1,25 | 240 | TT 25,5x12,50 | 25,5 | 12,5 | 6,5 | 1044 |
| TT 24x22 | 24 | 22 | 1 | 195 | TT 25,5x14,50 | 25,5 | 14,5 | 5,5 | 932 |
| TT 24,3x18,50 | 24,3 | 18,5 | 2,9 | 526 | TT 25,5x22 | 25,5 | 22 | 1,75 | 352 |
| TT 24,5x9,50 | 24,5 | 9,5 | 7,5 | 1081 | TT 25,5x23,3 | 25,5 | 23,3 | 1,1 | 223 |
| TT 24,5x22,20 | 24,5 | 22,2 | 1,15 | 227 | TT 26x15 | 26 | 15 | 5,5 | 956 |
| TT 24,6x20 | 24,6 | 20 | 2,3 | 435 | TT 26x16 | 26 | 16 | 5 | 890 |
| TT 24,7x21,70 | 24,7 | 21,7 | 1,5 | 294 | TT 26x17 | 26 | 17 | 4,5 | 821 |
| TT 24,8x19 | 24,8 | 19 | 2,9 | 537 | TT 26x17,30 | 26 | 17,3 | 4,35 | 799 |
| TT 24,8x20,80 | 24,8 | 20,8 | 2 | 387 | TT 26x17,80 | 26 | 17,8 | 4,1 | 762 |
| TT 25x5 | 25 | 5 | 10 | 1275 | TT 26x18 | 26 | 18 | 4 | 746 |
| TT 25x5,50 | 25 | 5,5 | 9,75 | 1261 | TT 26x20 | 26 | 20 | 3 | 585 |
| TT 25x7 | 25 | 7 | 9 | 1221 | TT 26x21 | 26 | 21 | 2,5 | 498 |
| TT 25x8,20 | 25 | 8,2 | 8,4 | 1183 | TT 26x22 | 26 | 22 | 2 | 407 |
| TT 25x8,50 | 25 | 8,5 | 8,25 | 1172 | TT 26x22,40 | 26 | 22,4 | 1,8 | 370 |
| TT 25x10 | 25 | 10 | 7,5 | 1113 | TT 26x23 | 26 | 23 | 1,5 | 312 |
| TT 25x10,30 | 25 | 10,3 | 7,35 | 1099 | TT 26x23,20 | 26 | 23,2 | 1,4 | 295 |
| TT 25x11 | 25 | 11 | 7 | 1069 | TT 26x23,50 | 26 | 23,5 | 1,25 | 262 |
| TT 25x12 | 25 | 12 | 6,5 | 1020 | TT 26x23,60 | 26 | 23,6 | 1,2 | 250 |
| TT 25x12,50 | 25 | 12,5 | 6,25 | 994 | TT 26x24 | 26 | 24 | 1 | 213 |
| TT 25x13 | 25 | 13 | 6 | 966 | TT 26,15x16,35 | 26,15 | 16,35 | 4,9 | 883 |
| TT 25x14 | 25 | 14 | 5,5 | 909 | TT 26,4x21,70 | 26,4 | 21,7 | 2,35 | 478 |
| TT 25x15 | 25 | 15 | 5 | 848 | TT 26,45x19,65 | 26,45 | 19,65 | 3,4 | 665 |
| TT 25x15,20 | 25 | 15,2 | 4,9 | 835 | TT 26,5x12,40 | 26,5 | 12,4 | 7,05 | 1163 |
| TT 25x16 | 25 | 16 | 4,5 | 782 | TT 26,5x19,50 | 26,5 | 19,5 | 3,5 | 680 |
| TT 25x16,50 | 25 | 16,5 | 4,25 | 748 | TT 26,5x21,60 | 26,5 | 21,6 | 2,45 | 502 |
| TT 25x17 | 25 | 17 | 4 | 713 | TT 26,7x22,70 | 26,7 | 22,7 | 2 | 419 |
| TT 25x18 | 25 | 18 | 3,5 | 638 | TT 26,8x21 | 26,8 | 21 | 2,9 | 589 |
| TT 25x18,50 | 25 | 18,5 | 3,25 | 600 | TT 27x17 | 27 | 17 | 5 | 1003 |
| TT 25x19 | 25 | 19 | 3 | 560 | TT 27x19 | 27 | 19 | 4 | 780 |
| TT 25x19,80 | 25 | 19,8 | 2,6 | 318 | TT 27x20,60 | 27 | 20,6 | 3,2 | 646 |
| TT 25x20 | 25 | 20 | 2,5 | 477 | TT 27x21 | 27 | 21 | 3 | 610 |
| TT 25x21 | 25 | 21 | 2 | 390 | TT 27x21,40 | 27 | 21,4 | 2,8 | 575 |
| TT 25x22 | 25 | 22 | 1,5 | 300 | TT 27x23 | 27 | 23 | 2 | 424 |
| TT 25x22,20 | 25 | 22,2 | 1,4 | 278 | TT 27x24 | 27 | 24 | 1,5 | 324 |
| TT 25x22,40 | 25 | 22,4 | 1,3 | 260 | TT 27x25 | 27 | 25 | 1 | 220 |
| TT 25x22,50 | 25 | 22,5 | 1,25 | 254 | TT 27,5x24 | 27,5 | 24 | 1,75 | 382 |
| TT 25x22,60 | 25 | 22,6 | 1,2 | 242 | TT 27,5x25,10 | 27,5 | 25,1 | 1,2 | 268 |
| TT 25x22,70 | 25 | 22,7 | 1,15 | 232 | TT 27,6x20,60 | 27,6 | 20,6 | 3,5 | 715 |

* Sofern nicht anders angegeben, bestehen die Profile aus der Legierung EN AW-6060T6

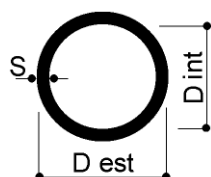
* Alle Maßangaben sind in mm angegeben

Via Newton, n.12
20016 Pero (Milano - Italy)
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: www.omar-alluminio.it
www.omar-alluminio.com

KUNDENSPEZIFISCHE ALUMINIUMPROFILE / STANDARD / SPEZIAL / UND FÜR:
ELEKTRONIK / LED / PHOTOVOLTAIK / ROBOTERAUTOMATION / PNEUMATIK / AUTOMOBIL

OMAR s.r.l.
PROFILATI ALLUMINIO
ALTA TECNOLOGIA



Für weitere Abmessungen runder Aluminiumrohre
Konsultieren Sie die Website:

www.tubi-alluminio.it

RUNDE ROHRE

| TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT | TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT |
|---------------|-------|-------|------|-------|---------------|-------|-------|------|-------|
| TT 27,6x21 | 27,6 | 21 | 3,3 | 680 | TT 29,8x27,40 | 29,8 | 27,4 | 1,2 | 291 |
| TT 27,6x23,2 | 27,6 | 23,2 | 2,2 | 473 | TT 30x8 | 30 | 8 | 11 | 1772 |
| TT 27,6x23,6 | 27,6 | 23,6 | 2 | 435 | TT 30x10,50 | 30 | 10,5 | 9,75 | 1674 |
| TT 27,9x23 | 27,9 | 23 | 2,45 | 529 | TT 30x13,20 | 30 | 13,2 | 8,4 | 1538 |
| TT 28x15 | 28 | 15 | 6,5 | 1186 | TT 30x13,50 | 30 | 13,5 | 8,25 | 1522 |
| TT 28x16 | 28 | 16 | 6 | 1119 | TT 30x13,80 | 30 | 13,8 | 8,1 | 1505 |
| TT 28x18 | 28 | 18 | 5 | 970 | TT 30x14 | 30 | 14 | 8 | 1490 |
| TT 28x19 | 28 | 19 | 4,5 | 897 | TT 30x15 | 30 | 15 | 7,5 | 1431 |
| TT 28x20 | 28 | 20 | 4 | 816 | TT 30x16 | 30 | 16 | 7 | 1366 |
| TT 28x21 | 28 | 21 | 3,5 | 727 | TT 30x16,40 | 30 | 16,4 | 6,8 | 1337 |
| TT 28x21,50 | 28 | 21,5 | 3,25 | 682 | TT 30x17 | 30 | 17 | 6,5 | 1296 |
| TT 28x21,70 | 28 | 21,7 | 3,15 | 664 | TT 30x17,50 | 30 | 17,5 | 6,25 | 1222 |
| TT 28x22 | 28 | 22 | 3 | 636 | TT 30x18 | 30 | 18 | 6 | 1221 |
| TT 28x23 | 28 | 23 | 2,5 | 541 | TT 30x19 | 30 | 19 | 5,5 | 1142 |
| TT 28x23,50 | 28 | 23,5 | 2,25 | 491 | TT 30x20 | 30 | 20 | 5 | 1060 |
| TT 28x24 | 28 | 24 | 2 | 441 | TT 30x21 | 30 | 21 | 4,5 | 973 |
| TT 28x24,20 | 28 | 24,2 | 1,9 | 419 | TT 30x22 | 30 | 22 | 4 | 882 |
| TT 28x24,50 | 28 | 24,5 | 1,75 | 389 | TT 30x23 | 30 | 23 | 3,5 | 787 |
| TT 28x24,60 | 28 | 24,6 | 1,7 | 379 | TT 30x24 | 30 | 24 | 3 | 687 |
| TT 28x24,80 | 28 | 24,8 | 1,6 | 356 | TT 30x24,40 | 30 | 24,4 | 2,8 | 646 |
| TT 28x25 | 28 | 25 | 1,5 | 338 | TT 30x24,80 | 30 | 24,8 | 2,6 | 605 |
| TT 28x25,60 | 28 | 25,6 | 1,2 | 270 | TT 30x25 | 30 | 25 | 2,5 | 583 |
| TT 28x26 | 28 | 26 | 1 | 229 | TT 30x25,1 | 30 | 25,1 | 2,45 | 572 |
| TT 28,3x25,50 | 28,3 | 25,5 | 1,4 | 319 | TT 30x26 | 30 | 26 | 2 | 475 |
| TT 28,5x18,50 | 28,5 | 18,5 | 5 | 996 | TT 30x26,20 | 30 | 26,2 | 1,9 | 452 |
| TT 28,5x19,50 | 28,5 | 19,5 | 4,5 | 910 | TT 30x26,60 | 30 | 26,6 | 1,7 | 408 |
| TT 28,5x20 | 28,5 | 20 | 4,25 | 874 | TT 30x26,80 | 30 | 26,8 | 1,6 | 386 |
| TT 28,5x21,50 | 28,5 | 21,5 | 3,5 | 742 | TT 30x27 | 30 | 27 | 1,5 | 363 |
| TT 28,5x25 | 28,5 | 25 | 1,75 | 397 | TT 30x27,20 | 30 | 27,2 | 1,4 | 340 |
| TT 28,5x25,70 | 28,5 | 25,7 | 1,4 | 322 | TT 30x27,40 | 30 | 27,4 | 1,3 | 316 |
| TT 28,5x26,30 | 28,5 | 26,3 | 1,1 | 255 | TT 30x27,60 | 30 | 27,6 | 1,2 | 293 |
| TT 28,6x20,60 | 28,6 | 20,6 | 4 | 834 | TT 30x28 | 30 | 28 | 1 | 246 |
| TT 28,6x23 | 28,6 | 23 | 2,8 | 612 | TT 30,4x14,70 | 30,4 | 14,7 | 7,85 | 1501 |
| TT 28,7x25,7 | 28,7 | 25,7 | 1,5 | 346 | TT 30,4x15,50 | 30,4 | 15,5 | 7,45 | 1453 |
| TT 28,9x26,9 | 28,9 | 26,9 | 1 | 236 | TT 30,4x17,40 | 30,4 | 17,4 | 6,5 | 1323 |
| TT 29x16 | 29 | 16 | 6,5 | 1240 | TT 30,4x28 | 30,4 | 28 | 1,2 | 299 |
| TT 29x17 | 29 | 17 | 6 | 1170 | TT 30,4x28,20 | 30,4 | 28,2 | 1,1 | 273 |
| TT 29x19,5 | 29 | 19,5 | 4,75 | 977 | TT 30,6x28 | 30,6 | 28 | 1,3 | 323 |
| TT 29x20 | 29 | 20 | 4,5 | 935 | TT 30,7x28 | 30,7 | 28 | 1,35 | 336 |
| TT 29x22 | 29 | 22 | 3,5 | 756 | TT 31x19 | 31 | 19 | 6 | 1272 |
| TT 29x23 | 29 | 23 | 3 | 662 | TT 31x21 | 31 | 21 | 5 | 1102 |
| TT 29x24 | 29 | 24 | 2,5 | 562 | TT 31x22 | 31 | 22 | 4,5 | 1007 |
| TT 29x25 | 29 | 25 | 2 | 458 | TT 31x24 | 31 | 24 | 3,5 | 817 |
| TT 29x25,40 | 29 | 25,4 | 1,8 | 416 | TT 31x25 | 31 | 25 | 3 | 713 |
| TT 29x26 | 29 | 26 | 1,5 | 550 | TT 31x28 | 31 | 28 | 1,5 | ~380 |
| TT 29x27 | 29 | 27 | 1 | 237 | TT 31x29 | 31 | 29 | 1 | 253 |
| TT 29,1x19,70 | 29,1 | 19,7 | 4,7 | 973 | TT 31,6x26 | 31,6 | 26 | 2,8 | 684 |

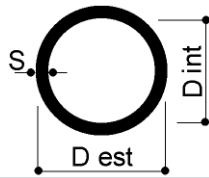
* Sofern nicht anders angegeben, bestehen die Profile aus der Legierung EN AW-6060T6

* Alle Maßangaben sind in mm angegeben

Via Newton, n.12
20016 Pero (Milano - Italy)
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: www.omar-alluminio.it
www.omar-alluminio.com
KUNDENSPEZIFISCHE ALUMINIUMPROFILE / STANDARD / SPEZIAL / UND FÜR:
ELEKTRONIK / LED / PHOTOVOLTAIK / ROBOTERAUTOMATION / PNEUMATIK / AUTOMOBIL





Für weitere Abmessungen runder Aluminiumrohre
Konsultieren Sie die Website:

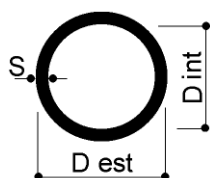
www.tubi-alluminio.it

RUNDE ROHRE

| TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT | TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT |
|----------------|-------|-------|------|-------|----------------|-------|-------|-------|-------|
| TT 31,7x27,30 | 31,7 | 27,3 | 2,2 | 550 | TT 33x30 | 33 | 30 | 1,5 | 401 |
| TT 31,7x28,70 | 31,7 | 28,7 | 1,5 | 384 | TT 33x31 | 33 | 31 | 1 | 272 |
| TT 31,8x22 | 31,8 | 22 | 4,9 | 1117 | TT 33,2x24 | 33,2 | 24 | 4,6 | 1116 |
| TT 32x8 | 32 | 8 | 12 | 2036 | TT 33,3x26,30 | 33,3 | 26,3 | 3,5 | 885 |
| TT 32x12 | 32 | 12 | 10 | 1866 | TT 33,5x16 | 33,5 | 16 | 8,75 | 1837 |
| TT 32x14 | 32 | 14 | 9 | 1755 | TT 33,5x20,50 | 33,5 | 20,5 | 6,5 | 1488 |
| TT 32x15 | 32 | 15 | 8,5 | 1693 | TT 33,5x29 | 33,5 | 29 | 2,25 | 596 |
| TT 32x17 | 32 | 17 | 7,5 | 1559 | TT 33,5x29,50 | 33,5 | 29,5 | 2 | 534 |
| TT 32x20 | 32 | 20 | 6 | 1323 | TT 33,5x30 | 33,5 | 30 | 1,75 | 471 |
| TT 32x21 | 32 | 21 | 5,5 | 1236 | TT 34x14,70 | 34 | 14,7 | 9,65 | 1993 |
| TT 32x22 | 32 | 22 | 5 | 1145 | TT 34x15,50 | 34 | 15,5 | 9,25 | 1942 |
| TT 32x22,80 | 32 | 22,8 | 4,6 | 1069 | TT 34x16 | 34 | 16 | 9 | 1908 |
| TT 32x23 | 32 | 23 | 4,5 | 1049 | TT 34x16,3 | 34 | 16,3 | 8,85 | 1888 |
| TT 32x24 | 32 | 24 | 4 | 950 | TT 34x18,50 | 34 | 18,5 | 7,75 | 1726 |
| TT 32x24,40 | 32 | 24,4 | 3,8 | 907 | TT 34x19 | 34 | 19 | 7,5 | 1686 |
| TT 32x25 | 32 | 25 | 3,5 | 846 | TT 34x20 | 34 | 20 | 7 | ~1400 |
| TT 32x25,50 | 32 | 25,5 | 3,25 | 792 | TT 34x20,40 | 34 | 20,4 | 6,8 | 1357 |
| TT 32x26 | 32 | 26 | 3 | 738 | TT 34x21 | 34 | 21 | 6,5 | 1516 |
| TT 32x26,40 | 32 | 26,4 | 2,8 | 693 | TT 34x22 | 34 | 22 | 6 | 1425 |
| TT 32x27 | 32 | 27 | 2,5 | 581 | TT 34x24 | 34 | 24 | 5 | 1230 |
| TT 32x27,50 | 32 | 27,5 | 2,25 | 567 | TT 34x25 | 34 | 25 | 4,5 | 1126 |
| TT 32x28 | 32 | 28 | 2 | 509 | TT 34x26 | 34 | 26 | 4 | 1018 |
| TT 32x29 | 32 | 29 | 1,5 | 388 | TT 34x26,5 | 34 | 26,5 | 3,75 | 962 |
| TT 32x29,6 | 32 | 29,6 | 1,2 | 313 | TT 34x27 | 34 | 27 | 3,5 | 906 |
| TT 32x29,80 | 32 | 29,8 | 1,1 | 466 | TT 34x28 | 34 | 28 | 3 | 789 |
| TT 32x30 | 32 | 30 | 1 | 263 | TT 34x29 | 34 | 29 | 2,5 | 668 |
| TT 32,1x26,10 | 32,1 | 26,1 | 3 | 740 | TT 34x30 | 34 | 30 | 2 | 543 |
| TT 32,1x29,10 | 32,1 | 29,1 | 1,5 | 389 | TT 34x30,20 | 34 | 30,2 | 1,9 | 516 |
| TT 32,15x26,15 | 32,15 | 26,15 | 3 | 740 | TT 34x31 | 34 | 31 | 1,5 | 413 |
| TT 32,4x26 | 32,4 | 26 | 3,2 | 793 | TT 34x32 | 34 | 32 | 1 | 280 |
| TT 32,5x16,70 | 32,5 | 16,7 | 7,9 | 1648 | TT 34,4x18,50 | 34,4 | 18,5 | 7,95 | 1784 |
| TT 32,6x24,80 | 32,6 | 24,8 | 3,9 | 949 | TT 34,4x20 | 34,4 | 20 | 7,2 | 1661 |
| TT 33x8,40 | 33 | 8,4 | 12,3 | 2159 | TT 34,4x20,50 | 34,4 | 20,5 | 6,95 | 1618 |
| TT 33x12 | 33 | 12 | 10,5 | 2004 | TT 34,4x26 | 34,4 | 26 | 4,2 | 1076 |
| TT 33x17,50 | 33 | 17,5 | 7,75 | 1659 | TT 34,4x32,20 | 34,4 | 32,2 | 1,1 | 310 |
| TT 33x20 | 33 | 20 | 6,5 | 1461 | TT 34,5x14,20 | 34,5 | 14,2 | 10,15 | 2144 |
| TT 33x20,50 | 33 | 20,5 | 6,25 | 1418 | TT 34,5x21 | 34,5 | 21 | 6,75 | 1588 |
| TT 33x23 | 33 | 23 | 5 | 1188 | TT 34,5x31 | 34,5 | 31 | 1,75 | 486 |
| TT 33x24 | 33 | 24 | 4,5 | 1088 | TT 34,65x26,15 | 34,65 | 26,15 | 4,25 | 1094 |
| TT 33x25 | 33 | 25 | 4 | 983 | TT 34,68x26,28 | 34,68 | 26,28 | 4,2 | 1084 |
| TT 33x25,50 | 33 | 25,5 | 3,75 | 930 | TT 34,7x25,50 | 34,7 | 25,5 | 4,6 | 1174 |
| TT 33x25,60 | 33 | 25,6 | 3,7 | 931 | TT 34,85x26,15 | 34,85 | 26,15 | 4,35 | 1125 |
| TT 33x25,70 | 33 | 25,7 | 3,65 | 908 | TT 35x10 | 35 | 10 | 12,5 | 2386 |
| TT 33x26 | 33 | 26 | 3,5 | 876 | TT 35x12,20 | 35 | 12,2 | 11,4 | 2285 |
| TT 33x27 | 33 | 27 | 3 | 763 | TT 35x15 | 35 | 15 | 10 | 2121 |
| TT 33x28 | 33 | 28 | 2,5 | 647 | TT 35x18,50 | 35 | 18,5 | 8,25 | 1871 |
| TT 33x29 | 33 | 29 | 2 | 526 | TT 35x19 | 35 | 19 | 8 | 1831 |

* Sofern nicht anders angegeben, bestehen die Profile aus der Legierung EN AW-6060T6

* Alle Maßangaben sind in mm angegeben



Für weitere Abmessungen runder Aluminiumrohre
Konsultieren Sie die Website:

www.tubi-alluminio.it

RUNDE ROHRE

| TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT | TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT |
|----------------|-------|-------|------|-------|----------------|-------|-------|-------|-------|
| TT 35x22 | 35 | 22 | 6,5 | 1572 | TT 36,15x33,75 | 36,15 | 33,75 | 1,2 | 356 |
| TT 35x24,50 | 35 | 24,5 | 5,25 | 1325 | TT 36,2x26 | 36,2 | 26 | 5,1 | 1345 |
| TT 35x25 | 35 | 25 | 5 | 1273 | TT 36,2x26,60 | 36,2 | 26,6 | 4,8 | 1278 |
| TT 35x25,30 | 35 | 25,3 | 4,85 | 1242 | TT 36,4x26 | 36,4 | 26 | 5,2 | 1373 |
| TT 35x25,60 | 35 | 25,6 | 4,7 | 1212 | TT 36,55x26,15 | 36,55 | 26,15 | 5,2 | 1383 |
| TT 35x26 | 35 | 26 | 4,5 | 1164 | TT 36,6x26,60 | 36,6 | 26,6 | 5 | 1340 |
| TT 35x27 | 35 | 27 | 4 | 1052 | TT 37x26 | 37 | 26 | 5,5 | 1470 |
| TT 35x27,60 | 35 | 27,6 | 3,7 | 981 | TT 37x27 | 37 | 27 | 5 | 1357 |
| TT 35x28 | 35 | 28 | 3,5 | 935 | TT 37x29 | 37 | 29 | 4 | 1120 |
| TT 35x29 | 35 | 29 | 3 | 813 | TT 37x30 | 37 | 30 | 3,5 | 994 |
| TT 35x30 | 35 | 30 | 2,5 | 689 | TT 37x31 | 37 | 31 | 3 | 865 |
| TT 35x30,60 | 35 | 30,6 | 2,2 | 612 | TT 37x32 | 37 | 32 | 2,5 | 732 |
| TT 35x31 | 35 | 31 | 2 | 560 | TT 37x33 | 37 | 33 | 2 | 594 |
| TT 35x31,10 | 35 | 31,1 | 1,95 | 549 | TT 37x33,80 | 37 | 33,8 | 1,6 | 481 |
| TT 35x31,40 | 35 | 31,4 | 1,8 | 577 | TT 37x34 | 37 | 34 | 1,5 | 452 |
| TT 35x32 | 35 | 32 | 1,5 | 426 | TT 37x34,50 | 37 | 34,5 | 1,25 | 379 |
| TT 35x32,20 | 35 | 32,2 | 1,4 | 400 | TT 37x35 | 37 | 35 | 1 | 305 |
| TT 35x32,60 | 35 | 32,6 | 1,2 | 344 | TT 37,1x29,10 | 37,1 | 29,1 | 4 | 1123 |
| TT 35x33 | 35 | 33 | 1 | 289 | TT 37,2x26 | 37,2 | 26 | 5,6 | 1501 |
| TT 35,05x25,85 | 35,05 | 25,85 | 4,6 | 1188 | TT 38x21 | 38 | 21 | 8,5 | 2126 |
| TT 35,05x26,15 | 35,05 | 26,15 | 4,45 | 1155 | TT 38x22,50 | 38 | 22,5 | 7,75 | 1937 |
| TT 35,2x26 | 35,2 | 26 | 4,6 | 1193 | TT 38x23 | 38 | 23 | 7,5 | 1940 |
| TT 35,35x25,85 | 35,35 | 25,85 | 4,75 | 1232 | TT 38x23,80 | 38 | 23,8 | 7,1 | 1861 |
| TT 35,5x27,20 | 35,5 | 27,2 | 4,15 | 1104 | TT 38x24 | 38 | 24 | 7 | 1841 |
| TT 35,6x26 | 35,6 | 26 | 4,8 | 1254 | TT 38x25 | 38 | 25 | 6,5 | 1736 |
| TT 35,65x26,15 | 35,65 | 26,15 | 4,75 | 1243 | TT 38x28 | 38 | 28 | 5 | 1399 |
| TT 35,8x26 | 35,8 | 26 | 4,9 | 1284 | TT 38x29 | 38 | 29 | 4,5 | ~1270 |
| TT 35,95x26,15 | 35,95 | 26,15 | 4,9 | 1291 | TT 38x30 | 38 | 30 | 4 | 1156 |
| TT 36x12 | 36 | 12 | 12 | 2442 | TT 38x31 | 38 | 31 | 3,5 | 1024 |
| TT 36x14 | 36 | 14 | 11 | 2331 | TT 38x32 | 38 | 32 | 3 | 890 |
| TT 36x16 | 36 | 16 | 10 | 2204 | TT 38x32,80 | 38 | 32,8 | 2,6 | 781 |
| TT 36x17 | 36 | 17 | 9,5 | 2134 | TT 38x33 | 38 | 33 | 2,5 | 752 |
| TT 36x18 | 36 | 18 | 9 | 2060 | TT 38x34 | 38 | 34 | 2 | 610 |
| TT 36x20 | 36 | 20 | 8 | 1899 | TT 38x35 | 38 | 35 | 1,5 | 464 |
| TT 36x21 | 36 | 21 | 7,5 | 1813 | TT 38x35,40 | 38 | 35,4 | 1,3 | 404 |
| TT 36x22 | 36 | 22 | 7 | 1720 | TT 38x36 | 38 | 36 | 1 | 313 |
| TT 36x23 | 36 | 23 | 6,5 | 1626 | TT 38,5x17 | 38,5 | 17 | 10,75 | 2530 |
| TT 36x26 | 36 | 26 | 5 | 1314 | TT 38,5x19 | 38,5 | 19 | 9,75 | 2379 |
| TT 36x28 | 36 | 28 | 4 | 1085 | TT 38,5x20 | 38,5 | 20 | 9,25 | 2294 |
| TT 36x29 | 36 | 29 | 3,5 | 965 | TT 38,5x24 | 38,5 | 24 | 7,25 | 1921 |
| TT 36x30 | 36 | 30 | 3 | 840 | TT 38,5x25 | 38,5 | 25 | 6,75 | 1817 |
| TT 36x31 | 36 | 31 | 2,5 | 711 | TT 38,5x26,50 | 38,5 | 26,5 | 6 | 1654 |
| TT 36x32 | 36 | 32 | 2 | 577 | TT 38,6x35,60 | 38,6 | 35,6 | 1,5 | 472 |
| TT 36x32,50 | 36 | 32,5 | 1,75 | 508 | TT 38,85x28,65 | 38,85 | 28,65 | 5,1 | 1459 |
| TT 36x33 | 36 | 33 | 1,5 | 438 | TT 39x29 | 39 | 29 | 5 | 1440 |
| TT 36x34 | 36 | 34 | 1 | 297 | TT 39x31 | 39 | 31 | 4 | 1186 |
| TT 36,05x26,15 | 36,05 | 26,15 | 4,95 | 1306 | TT 39x32 | 39 | 32 | 3,5 | 1054 |

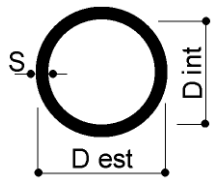
* Sofern nicht anders angegeben, bestehen die Profile aus der Legierung EN AW-6060T6

* Alle Maßangaben sind in mm angegeben

Via Newton, n.12
20016 Pero (Milano - Italy)
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: www.omar-alluminio.it
www.omar-alluminio.com
KUNDENSPEZIFISCHE ALUMINIUMPROFILE / STANDARD / SPEZIAL / UND FÜR:
ELEKTRONIK / LED / PHOTOVOLTAIK / ROBOTERAUTOMATION / PNEUMATIK / AUTOMOBIL





Für weitere Abmessungen runder Aluminiumrohre
Konsultieren Sie die Website:

www.tubi-alluminio.it

RUNDE ROHRE

| TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT | TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT |
|---------------|-------|-------|-------|-------|----------------|-------|-------|-------|-------|
| TT 39x33 | 39 | 33 | 3 | 916 | TT 41x33 | 41 | 33 | 4 | 1256 |
| TT 39x34 | 39 | 34 | 2,5 | 774 | TT 41x35 | 41 | 35 | 3 | 967 |
| TT 39x36 | 39 | 36 | 1,5 | 477 | TT 41x38 | 41 | 38 | 1,5 | 503 |
| TT 39,5x17 | 39,5 | 17 | 11,25 | 2696 | TT 41x38,60 | 41 | 38,6 | 1,2 | 405 |
| TT 39,5x20 | 39,5 | 20 | 9,75 | 2460 | TT 41,03x32,63 | 41,03 | 32,63 | 4,2 | 1309 |
| TT 39,5x21 | 39,5 | 21 | 9,25 | 2371 | TT 41,2x32,50 | 41,2 | 32,5 | 4,35 | 1358 |
| TT 39,5x22,40 | 39,5 | 22,4 | 8,55 | 2243 | TT 41,6x32,50 | 41,6 | 32,5 | 4,55 | 1429 |
| TT 39,5x24,20 | 39,5 | 24,2 | 7,65 | 2113 | TT 41,7x32,50 | 41,7 | 32,5 | 4,6 | 1447 |
| TT 39,5x32,50 | 39,5 | 32,5 | 3,5 | 1069 | TT 41,8x35,80 | 41,8 | 35,8 | 3 | 988 |
| TT 39,9x36,90 | 39,9 | 36,9 | 1,5 | 486 | TT 42x21 | 42 | 21 | 10,5 | 2805 |
| TT 40x10 | 40 | 10 | 15 | 3180 | TT 42x22 | 42 | 22 | 10 | 2714 |
| TT 40x11 | 40 | 11 | 14,5 | 2067 | TT 42x23 | 42 | 23 | 9,5 | 2619 |
| TT 40x12,50 | 40 | 12,5 | 13,75 | 3062 | TT 42x26 | 42 | 26 | 8 | 2306 |
| TT 40x15 | 40 | 15 | 12,5 | 2914 | TT 42x26,50 | 42 | 26,5 | 7,75 | 2252 |
| TT 40x16 | 40 | 16 | 12 | 2849 | TT 42x26,6 | 42 | 26,6 | 7,7 | 2240 |
| TT 40x16,50 | 40 | 16,5 | 11,75 | 3021 | TT 42x27 | 42 | 27 | 7,5 | 2194 |
| TT 40x18 | 40 | 18 | 11 | 2706 | TT 42x27,30 | 42 | 27,3 | 7,35 | 2160 |
| TT 40x20 | 40 | 20 | 10 | 2543 | TT 42x30 | 42 | 30 | 6 | 1831 |
| TT 40x21 | 40 | 21 | 9,5 | 2458 | TT 42x32 | 42 | 32 | 5 | 1568 |
| TT 40x22,50 | 40 | 22,5 | 8,75 | 2319 | TT 42x34 | 42 | 34 | 4 | 1289 |
| TT 40x24 | 40 | 24 | 8 | 1256 | TT 42x34,40 | 42 | 34,4 | 3,8 | 1231 |
| TT 40x25 | 40 | 25 | 7,5 | 2067 | TT 42x35 | 42 | 35 | 3,5 | 1142 |
| TT 40x27 | 40 | 27 | 6,5 | 1846 | TT 42x36 | 42 | 36 | 3 | 992 |
| TT 40x28 | 40 | 28 | 6 | 1729 | TT 42x37 | 42 | 37 | 2,5 | 837 |
| TT 40x30 | 40 | 30 | 5 | 1484 | TT 42x38 | 42 | 38 | 2 | 678 |
| TT 40x32 | 40 | 32 | 4 | 1221 | TT 42x39 | 42 | 39 | 1,5 | 515 |
| TT 40x33 | 40 | 33 | 3,5 | 1083 | TT 42x40 | 42 | 40 | 1 | 347 |
| TT 40x34 | 40 | 34 | 3 | 942 | TT 42,1x32,50 | 42,1 | 32,5 | 4,8 | 1519 |
| TT 40x35 | 40 | 35 | 2,5 | 795 | TT 42,2x32,50 | 42,2 | 32,5 | 4,85 | 1537 |
| TT 40x36 | 40 | 36 | 2 | 645 | TT 42,3x38 | 42,3 | 38 | 2,15 | 732 |
| TT 40x36,40 | 40 | 36,4 | 1,8 | 583 | TT 42,4x38,40 | 42,4 | 38,4 | 2 | 686 |
| TT 40x37 | 40 | 37 | 1,5 | 490 | TT 42,4x40,40 | 42,4 | 40,4 | 1 | 351 |
| TT 40x37,10 | 40 | 37,1 | 1,45 | 474 | TT 42,5x32,50 | 42,5 | 32,5 | 5 | 1590 |
| TT 40x37,50 | 40 | 37,5 | 1,25 | 410 | TT 43x22,50 | 43 | 22,5 | 10,25 | 2846 |
| TT 40x37,60 | 40 | 37,6 | 1,2 | 394 | TT 43x27 | 43 | 27 | 8 | 2376 |
| TT 40x38 | 40 | 38 | 1 | 331 | TT 43x28 | 43 | 28 | 7,5 | 2254 |
| TT 40,1x32,10 | 40,1 | 32,1 | 4 | 1226 | TT 43x30 | 43 | 30 | 6,5 | 2012 |
| TT 40,1x36,50 | 40,1 | 36,5 | 1,8 | 586 | TT 43x30,50 | 43 | 30,5 | 6,25 | 1948 |
| TT 40,2x38,20 | 40,2 | 38,2 | 1 | 332 | TT 43x33 | 43 | 33 | 5 | 1611 |
| TT 40,4x32,40 | 40,4 | 32,4 | 4 | 1235 | TT 43x35 | 43 | 35 | 4 | 1323 |
| TT 40,6x38,50 | 40,6 | 38,5 | 1,05 | 352 | TT 43x37 | 43 | 37 | 3 | 1018 |
| TT 40,7x36,70 | 40,7 | 36,7 | 2 | 656 | TT 43x39 | 43 | 39 | 2 | 705 |
| TT 41x14,70 | 41 | 14,7 | 13,15 | 3106 | TT 43x39,80 | 43 | 39,8 | 1,6 | 561 |
| TT 41x26 | 41 | 26 | 7,5 | 2131 | TT 43x40 | 43 | 40 | 1,5 | 530 |
| TT 41x30 | 41 | 30 | 5,5 | 1658 | TT 43x41 | 43 | 41 | 1 | 356 |
| TT 41x31 | 41 | 31 | 5 | 1527 | TT 43,1x32,50 | 43,1 | 32,5 | 5,3 | 1699 |
| TT 41x32 | 41 | 32 | 4,5 | 1393 | TT 43,7x32,50 | 43,7 | 32,5 | 5,6 | 1810 |

* Sofern nicht anders angegeben, bestehen die Profile aus der Legierung EN AW-6060T6

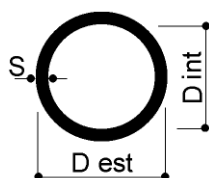
* Alle Maßangaben sind in mm angegeben

Via Newton, n.12
20016 Pero (Milano - Italy)
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: www.omar-alluminio.it
www.omar-alluminio.com

KUNDENSPEZIFISCHE ALUMINIUMPROFILE / STANDARD / SPEZIAL / UND FÜR:
ELEKTRONIK / LED / PHOTOVOLTAIK / ROBOTERAUTOMATION / PNEUMATIK / AUTOMOBIL

OMAR s.r.l.
PROFILATI ALLUMINIO
ALTA TECNOLOGIA



Für weitere Abmessungen runder Aluminiumrohre
Konsultieren Sie die Website:

www.tubi-alluminio.it

RUNDE ROHRE

| TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT | TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT |
|---------------|-------|-------|-------|-------|----------------|-------|-------|------|-------|
| TT 44x34 | 44 | 34 | 5 | 1654 | TT 46x40 | 46 | 40 | 3 | 1097 |
| TT 44x36 | 44 | 36 | 4 | 1357 | TT 46x41 | 46 | 41 | 2,5 | 923 |
| TT 44x37,40 | 44 | 37,4 | 3,3 | 1139 | TT 46x41,40 | 46 | 41,4 | 2,3 | 850 |
| TT 44x38 | 44 | 38 | 3 | 1043 | TT 46x42 | 46 | 42 | 2 | 747 |
| TT 44x40 | 44 | 40 | 2 | 713 | TT 46x42,50 | 46 | 42,5 | 1,75 | 657 |
| TT 44x41 | 44 | 41 | 1,5 | 541 | TT 46x43 | 46 | 43 | 1,5 | 566 |
| TT 44x41,60 | 44 | 41,6 | 1,2 | 435 | TT 46,2x40,40 | 46,2 | 40,4 | 2,9 | 1068 |
| TT 44x42 | 44 | 42 | 1 | 365 | TT 46,2x43,20 | 46,2 | 43,2 | 1,5 | 569 |
| TT 44,8x40 | 44,8 | 40 | 2,4 | 861 | TT 46,5x38,50 | 46,5 | 38,5 | 4 | 1442 |
| TT 45x15 | 45 | 15 | 15 | 3817 | TT 46,6x44 | 46,6 | 44 | 1,3 | 500 |
| TT 45x19 | 45 | 19 | 13 | 3529 | TT 47x35 | 47 | 35 | 6 | 2086 |
| TT 45x20 | 45 | 20 | 12,5 | 3444 | TT 47x37 | 47 | 37 | 5 | 1781 |
| TT 45x20,5 | 45 | 20,5 | 12,25 | 3402 | TT 47x39 | 47 | 39 | 4 | 1459 |
| TT 45x22 | 45 | 22 | 11,5 | 3266 | TT 47x40 | 47 | 40 | 3,5 | 1291 |
| TT 45x25 | 45 | 25 | 10 | 2967 | TT 47x44 | 47 | 44 | 1,5 | 579 |
| TT 45x26,10 | 45 | 26,1 | 9,45 | 2848 | TT 47x44,80 | 47 | 44,8 | 1,1 | 426 |
| TT 45x27 | 45 | 27 | 9 | 2748 | TT 47,1x43,50 | 47,1 | 43,5 | 1,8 | 691 |
| TT 45x28 | 45 | 28 | 8,5 | 2630 | TT 47,3x43,10 | 47,3 | 43,1 | 2,1 | 1535 |
| TT 45x29 | 45 | 29 | 8 | 2511 | TT 47,38x38,98 | 47,38 | 38,98 | 4,2 | 1535 |
| TT 45x30 | 45 | 30 | 7,5 | 2384 | TT 47,58x38,98 | 47,58 | 38,98 | 4,3 | 1580 |
| TT 45x31 | 45 | 31 | 7 | 2254 | TT 47,8x38,90 | 47,8 | 38,9 | 4,45 | 1636 |
| TT 45x33 | 45 | 33 | 6 | 1985 | TT 47,9x38,90 | 47,9 | 38,9 | 4,5 | 1656 |
| TT 45x34 | 45 | 34 | 5,5 | 1842 | TT 48x22 | 48 | 22 | 13 | 3859 |
| TT 45x35 | 45 | 35 | 5 | 1696 | TT 48x25 | 48 | 25 | 11,5 | 3559 |
| TT 45x37 | 45 | 37 | 4 | 1391 | TT 48x28 | 48 | 28 | 10 | 3223 |
| TT 45x37,30 | 45 | 37,3 | 3,85 | 1344 | TT 48x28,50 | 48 | 28,5 | 9,75 | 3163 |
| TT 45x38 | 45 | 38 | 3,5 | 1231 | TT 48x28,60 | 48 | 28,6 | 9,7 | 3150 |
| TT 45x39 | 45 | 39 | 3 | 1069 | TT 48x29,30 | 48 | 29,3 | 9,35 | 3064 |
| TT 45x40 | 45 | 40 | 2,5 | 901 | TT 48x31 | 48 | 31 | 8,5 | 2848 |
| TT 45x41 | 45 | 41 | 2 | 729 | TT 48x38 | 48 | 38 | 5 | 1823 |
| TT 45x41,50 | 45 | 41,5 | 1,75 | 643 | TT 48x40 | 48 | 40 | 4 | 1493 |
| TT 45x42 | 45 | 42 | 1,5 | 554 | TT 48x41 | 48 | 41 | 3,5 | 1321 |
| TT 45x42,60 | 45 | 42,6 | 1,2 | 446 | TT 48x42 | 48 | 42 | 3 | 1145 |
| TT 45x43 | 45 | 43 | 1 | 373 | TT 48x42,50 | 48 | 42,5 | 2,75 | ~1050 |
| TT 45,1x24,90 | 45,1 | 24,9 | 10,1 | 2998 | TT 48x43 | 48 | 43 | 2,5 | 965 |
| TT 45,1x40 | 45,1 | 40 | 2,55 | 918 | TT 48x44 | 48 | 44 | 2 | 780 |
| TT 45,4x39,40 | 45,4 | 39,4 | 3 | 1079 | TT 48x44,40 | 48 | 44,4 | 1,8 | 705 |
| TT 46x20,50 | 46 | 20,5 | 12,75 | 3596 | TT 48x45 | 48 | 45 | 1,5 | 591 |
| TT 46x24 | 46 | 24 | 11 | 3267 | TT 48x45,60 | 48 | 45,6 | 1,2 | 475 |
| TT 46x27 | 46 | 27 | 9,5 | 2941 | TT 48x46 | 48 | 46 | 1 | 399 |
| TT 46x27,50 | 46 | 27,5 | 9,25 | 2882 | TT 48,1x38,90 | 48,1 | 38,9 | 4,6 | 1698 |
| TT 46x28 | 46 | 28 | 9 | 2824 | TT 48,2x38,90 | 48,2 | 38,9 | 4,65 | 1718 |
| TT 46x29 | 46 | 29 | 8,5 | 2702 | TT 48,2x40,20 | 48,2 | 40,2 | 4 | 1500 |
| TT 46x31 | 46 | 31 | 7,5 | 2449 | TT 48,25x40,25 | 48,25 | 40,25 | 4 | 1501 |
| TT 46x34 | 46 | 34 | 6 | 2036 | TT 48,3x38,70 | 48,3 | 38,7 | 4,8 | 2000 |
| TT 46x38 | 46 | 38 | 4 | 1425 | TT 48,3x40,30 | 48,3 | 40,3 | 4 | 1502 |
| TT 46x39 | 46 | 39 | 3,5 | 1262 | TT 48,3x40,70 | 48,3 | 40,7 | 3,8 | 1434 |

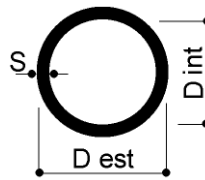
* Sofern nicht anders angegeben, bestehen die Profile aus der Legierung EN AW-6060T6

* Alle Maßangaben sind in mm angegeben

Via Newton, n.12
20016 Pero (Milano - Italy)
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: www.omar-alluminio.it
www.omar-alluminio.com
KUNDENSPEZIFISCHE ALUMINIUMPROFILE / STANDARD / SPEZIAL / UND FÜR:
ELEKTRONIK / LED / PHOTOVOLTAIK / ROBOTERAUTOMATION / PNEUMATIK / AUTOMOBIL





Für weitere Abmessungen runder Aluminiumrohre
Konsultieren Sie die Website:

www.tubi-alluminio.it

RUNDE ROHRE

| TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT | TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT |
|---------------|-------|-------|-------|-------|---------------|-------|-------|-------|-------|
| TT 48,3x41,10 | 48,3 | 41,1 | 3,6 | 1363 | TT 50x44,20 | 50 | 44,2 | 2,9 | 1139 |
| TT 48,3x41,90 | 48,3 | 41,9 | 3,2 | 1224 | TT 50x44,30 | 50 | 44,3 | 2,85 | 1139 |
| TT 48,3x42,30 | 48,3 | 42,3 | 3 | 1153 | TT 50x45 | 50 | 45 | 2,5 | 1007 |
| TT 48,3x43,10 | 48,3 | 43,1 | 2,6 | 1011 | TT 50x45,60 | 50 | 45,6 | 2,2 | 892 |
| TT 48,3x43,30 | 48,3 | 43,3 | 2,5 | 971 | TT 50x46 | 50 | 46 | 2 | 814 |
| TT 48,3x43,80 | 48,3 | 43,8 | 2,25 | 879 | TT 50x46,80 | 50 | 46,8 | 1,6 | 666 |
| TT 48,3x44,30 | 48,3 | 44,3 | 2 | 783 | TT 50x47 | 50 | 47 | 1,5 | 617 |
| TT 48,4x39,46 | 48,4 | 39,46 | 4,47 | 1672 | TT 50x47,20 | 50 | 47,2 | 1,4 | 577 |
| TT 48,5x38,90 | 48,5 | 38,9 | 4,8 | 1778 | TT 50x47,40 | 50 | 47,4 | 1,3 | 537 |
| TT 48,6x38,90 | 48,6 | 38,9 | 4,85 | 1800 | TT 50x47,60 | 50 | 47,6 | 1,2 | 497 |
| TT 48,7x38,90 | 48,7 | 38,9 | 4,9 | 1820 | TT 50x47,80 | 50 | 47,8 | 1,1 | 456 |
| TT 48,8x39,10 | 48,8 | 39,1 | 4,85 | 1800 | TT 50x48 | 50 | 48 | 1 | 415 |
| TT 49x33 | 49 | 33 | 8 | 2782 | TT 50,1x38,90 | 50,1 | 38,9 | 5,6 | 2114 |
| TT 49x34 | 49 | 34 | 7,5 | 2641 | TT 50,1x40,10 | 50,1 | 40,1 | 5 | 2014 |
| TT 49x39 | 49 | 39 | 5 | 1865 | TT 50,1x46,90 | 50,1 | 46,9 | 1,6 | 659 |
| TT 49x42 | 49 | 42 | 3,5 | 1350 | TT 50,2x46,60 | 50,2 | 46,6 | 1,8 | 739 |
| TT 49x43 | 49 | 43 | 3 | 1171 | TT 50,4x25 | 50,4 | 25 | 12,7 | 4059 |
| TT 49x44 | 49 | 44 | 2,5 | 986 | TT 50,4x26,50 | 50,4 | 26,5 | 11,95 | 3897 |
| TT 49x45 | 49 | 45 | 2 | 797 | TT 50,4x32 | 50,4 | 32 | 9,2 | 3215 |
| TT 49x46 | 49 | 46 | 1,5 | 1865 | TT 50,4x33 | 50,4 | 33 | 8,7 | 3077 |
| TT 49x46,40 | 49 | 46,4 | 1,3 | 526 | TT 50,4x34 | 50,4 | 34 | 8,2 | 2935 |
| TT 49x47 | 49 | 47 | 1 | 407 | TT 50,4x44,40 | 50,4 | 44,4 | 3 | 1209 |
| TT 49,1x38,90 | 49,1 | 38,9 | 5,1 | 1903 | TT 50,5x23,50 | 50,5 | 23,5 | 13,5 | 4237 |
| TT 49,3x38,90 | 49,3 | 38,9 | 5,2 | 1945 | TT 50,5x26 | 50,5 | 26 | 12,25 | 3972 |
| TT 49,4x46,40 | 49,4 | 46,4 | 1,5 | 607 | TT 50,5x27,50 | 50,5 | 27,5 | 11,5 | 3802 |
| TT 49,7x38,90 | 49,7 | 38,9 | 5,4 | 2029 | TT 50,5x28 | 50,5 | 28 | 11,25 | 3745 |
| TT 49,7x44,70 | 49,7 | 44,7 | 2,5 | 1001 | TT 50,5x29 | 50,5 | 29 | 10,75 | 3628 |
| TT 50x20 | 50 | 20 | 15 | 4451 | TT 50,5x30,50 | 50,5 | 30,5 | 10 | 3435 |
| TT 50x23 | 50 | 23 | 13,5 | 4180 | TT 50,5x31,10 | 50,5 | 31,1 | 9,7 | 3356 |
| TT 50x25 | 50 | 25 | 12,5 | 3974 | TT 50,5x32 | 50,5 | 32 | 9,25 | 3237 |
| TT 50x27 | 50 | 27 | 11,5 | 3753 | TT 50,5x33 | 50,5 | 33 | 8,75 | 3099 |
| TT 50x27,50 | 50 | 27,5 | 11,25 | 3698 | TT 50,5x33,50 | 50,5 | 33,5 | 8,5 | 3027 |
| TT 50x28 | 50 | 28 | 11 | 3639 | TT 50,5x45,20 | 50,5 | 45,2 | 2,65 | 1076 |
| TT 50x28,50 | 50 | 28,5 | 10,75 | 3577 | TT 50,6x46,40 | 50,5 | 46,4 | 2,05 | 864 |
| TT 50x29 | 50 | 29 | 10,5 | 3518 | TT 50,6x46,60 | 50,6 | 46,6 | 2 | 824 |
| TT 50x30 | 50 | 30 | 10 | 3393 | TT 50,8x44,40 | 50,8 | 44,4 | 3,2 | 1292 |
| TT 50x31 | 50 | 31 | 9,5 | 3264 | TT 50,8x45,30 | 50,8 | 45,3 | 2,75 | 1121 |
| TT 50x33 | 50 | 33 | 8,5 | 2992 | TT 50,8x46,20 | 50,8 | 46,2 | 2,3 | 946 |
| TT 50x34 | 50 | 34 | 8 | 2849 | TT 50,8x47,60 | 50,8 | 47,6 | 1,6 | 670 |
| TT 50x35 | 50 | 35 | 7,5 | 2702 | TT 50,8x47,80 | 50,8 | 47,8 | 1,5 | 642 |
| TT 50x37 | 50 | 37 | 6,5 | 2397 | TT 51x30 | 51 | 30 | 10,5 | 3607 |
| TT 50x38 | 50 | 38 | 6 | 2238 | TT 51x40 | 51 | 40 | 5,5 | 2122 |
| TT 50x38,20 | 50 | 38,2 | 5,9 | 2209 | TT 51x44 | 51 | 44 | 3,5 | 1410 |
| TT 50x40 | 50 | 40 | 5 | 1909 | TT 51x44,6 | 51 | 44,6 | 3,2 | 1299 |
| TT 50x42 | 50 | 42 | 4 | 1560 | TT 51x45 | 51 | 45 | 3 | 1200 |
| TT 50x43 | 50 | 43 | 3,5 | 1380 | TT 51x46 | 51 | 46 | 2,5 | 1195 |
| TT 50x44 | 50 | 44 | 3 | 1196 | TT 51x47 | 51 | 47 | 2 | 831 |

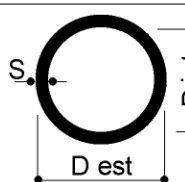
* Sofern nicht anders angegeben, bestehen die Profile aus der Legierung EN AW-6060T6

* Alle Maßangaben sind in mm angegeben

Via Newton, n.12
20016 Pero (Milano - Italy)
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: www.omar-alluminio.it
www.omar-alluminio.com
KUNDENSPEZIFISCHE ALUMINIUMPROFILE / STANDARD / SPEZIAL / UND FÜR:
ELEKTRONIK / LED / PHOTOVOLTAIK / ROBOTERAUTOMATION / PNEUMATIK / AUTOMOBIL





Für weitere Abmessungen runder Aluminiumrohre
Konsultieren Sie die Website:

www.tubi-alluminio.it

RUNDE ROHRE

| TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT | TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT |
|---------------|-------|-------|------|-------|----------------|-------|-------|-------|-------|
| TT 51x48 | 51 | 48 | 1,5 | 629 | TT 55x47 | 55 | 47 | 4 | 1730 |
| TT 51x49 | 51 | 49 | 1 | 424 | TT 55x48 | 55 | 48 | 3,5 | 1529 |
| TT 51,5x43 | 51,5 | 43 | 4,25 | 1703 | TT 55x49 | 55 | 49 | 3 | 1322 |
| TT 52x30 | 52 | 30 | 11 | 3824 | TT 55x50 | 55 | 50 | 2,5 | 1113 |
| TT 52x34 | 52 | 34 | 9 | 3281 | TT 55x50,20 | 55 | 50,2 | 2,4 | 1072 |
| TT 52x40 | 52 | 40 | 6 | 2341 | TT 55x50,4 | 55 | 50,4 | 2,3 | 1028 |
| TT 52x41 | 52 | 41 | 5,5 | 2168 | TT 55x51 | 55 | 51 | 2 | 899 |
| TT 52x42 | 52 | 42 | 5 | 1993 | TT 55x51,84 | 55 | 51,84 | 1,58 | 716 |
| TT 52x44 | 52 | 44 | 4 | 1628 | TT 55x52 | 55 | 52 | 1,5 | 680 |
| TT 52x45 | 52 | 45 | 3,5 | 1439 | TT 55x53 | 55 | 53 | 1 | 458 |
| TT 52x46 | 52 | 46 | 3 | 1250 | TT 55,2x50,40 | 55,2 | 50,4 | 2,4 | 1074 |
| TT 52x48 | 52 | 48 | 2 | 848 | TT 55,2x51,20 | 55,2 | 51,2 | 2 | ~900 |
| TT 52x49 | 52 | 49 | 1,5 | 642 | TT 55,4x49,90 | 55,4 | 49,9 | 2,75 | 1230 |
| TT 52x49,8 | 52 | 49,8 | 1,1 | 470 | TT 55,50x38,20 | 55,5 | 38,2 | 8,65 | ~3800 |
| TT 53x37 | 53 | 37 | 8 | ~3400 | TT 55,8x45 | 55,8 | 45 | 5,4 | 2306 |
| TT 53x48 | 53 | 48 | 2,5 | 1076 | TT 56x25 | 56 | 25 | 15,5 | 5324 |
| TT 53x49 | 53 | 49 | 2 | 865 | TT 56x30 | 56 | 30 | 13 | 4739 |
| TT 53x50 | 53 | 50 | 1,5 | 655 | TT 56x30,90 | 56 | 30,9 | 12,55 | 4624 |
| TT 53x51 | 53 | 51 | 1 | 440 | TT 56x31 | 56 | 31 | 12,5 | 4611 |
| TT 53,6x50 | 53,6 | 50 | 1,8 | 792 | TT 56x36 | 56 | 36 | 10 | 3902 |
| TT 53,9x50,82 | 53,9 | 50,82 | 1,54 | 686 | TT 56x37 | 56 | 37 | 9,5 | 3748 |
| TT 54x25 | 54 | 25 | 14,5 | 4929 | TT 56x40 | 56 | 40 | 8 | 3256 |
| TT 54x30 | 54 | 30 | 12 | ~4600 | TT 56x52 | 56 | 52 | 2 | 916 |
| TT 54x37 | 54 | 37 | 8,5 | 3279 | TT 56x53 | 56 | 53 | 1,5 | 693 |
| TT 54x38 | 54 | 38 | 8 | 3124 | TT 56x54 | 56 | 54 | 1 | 466 |
| TT 54x38,20 | 54 | 38,2 | 7,9 | ~3100 | TT 56,3x40 | 56,3 | 40 | 8,15 | 1299 |
| TT 54x46 | 54 | 46 | 4 | 1696 | TT 56,3x53,70 | 56,3 | 53,7 | 1,3 | 608 |
| TT 54x48 | 54 | 48 | 3 | 1299 | TT 57x30 | 57 | 30 | 13,5 | 4980 |
| TT 54x48,40 | 54 | 48,4 | 2,8 | 1216 | TT 57x31 | 57 | 31 | 13 | 4852 |
| TT 54x49 | 54 | 49 | 2,5 | 1091 | TT 57x51 | 57 | 51 | 3 | 1373 |
| TT 54x50 | 54 | 50 | 2 | 882 | TT 57x52 | 57 | 52 | 2,5 | 1155 |
| TT 54x51 | 54 | 51 | 1,5 | 668 | TT 57x53 | 57 | 53 | 2 | 933 |
| TT 54x52 | 54 | 52 | 1 | 449 | TT 57x54 | 57 | 54 | 1,5 | 706 |
| TT 55x20 | 55 | 20 | 17,5 | 5564 | TT 57x55 | 57 | 55 | 1 | 474 |
| TT 55x23 | 55 | 23 | 16 | 5293 | TT 58x38 | 58 | 38 | 10 | 4080 |
| TT 55x25 | 55 | 25 | 15 | 5087 | TT 58x44,5 | 58 | 44,5 | 6,75 | 2962 |
| TT 55x30 | 55 | 30 | 12,5 | 4506 | TT 58x48 | 58 | 48 | 5 | 2257 |
| TT 55x32 | 55 | 32 | 11,5 | 4241 | TT 58x49,30 | 58 | 49,3 | 4,35 | 1980 |
| TT 55x35 | 55 | 35 | 10 | 3815 | TT 58x50 | 58 | 50 | 4 | 1905 |
| TT 55x36 | 55 | 36 | 9,5 | 3667 | TT 58x53 | 58 | 53 | 2,5 | 1176 |
| TT 55x37 | 55 | 37 | 9 | ~3500 | TT 58x53,20 | 58 | 53,2 | 2,4 | 1131 |
| TT 55x38 | 55 | 38 | 8,5 | 3353 | TT 58x54 | 58 | 54 | 2 | 950 |
| TT 55x39 | 55 | 39 | 8 | 3188 | TT 58x55 | 58 | 55 | 1,5 | 719 |
| TT 55x40 | 55 | 40 | 7,5 | 3020 | TT 58x56 | 58 | 56 | 1 | 483 |
| TT 55x43 | 55 | 43 | 6 | 2494 | TT 58,5x45 | 58,5 | 45 | 6,75 | 2962 |
| TT 55x44 | 55 | 44 | 5,5 | 2309 | TT 58,5x55 | 58,5 | 55 | 1,75 | 842 |
| TT 55x45 | 55 | 45 | 5 | 2119 | TT 59x49 | 59 | 49 | 5 | 2289 |

* Sofern nicht anders angegeben, bestehen die Profile aus der Legierung EN AW-6060T6

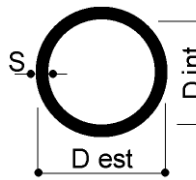
* Alle Maßangaben sind in mm angegeben

Via Newton, n.12
20016 Pero (Milano - Italy)
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: www.omar-alluminio.it
www.omat-alluminio.com

KUNDENSPEZIFISCHE ALUMINIUMPROFILE / STANDARD / SPEZIAL / UND FÜR:
ELEKTRONIK / LED / PHOTOVOLTAIK / ROBOTERAUTOMATION / PNEUMATIK / AUTOMOBIL





Für weitere Abmessungen runder Aluminiumrohre
Konsultieren Sie die Website:

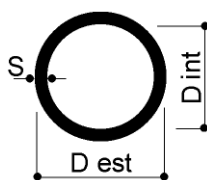
www.tubi-alluminio.it

RUNDE ROHRE

| TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT | TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT |
|---------------|-------|-------|-------|-------|---------------|-------|-------|-------|-------|
| TT 59x52,40 | 59 | 52,4 | 3,3 | 1559 | TT 61x54,40 | 61 | 54,4 | 3,3 | 1615 |
| TT 59x55 | 59 | 55 | 2 | 967 | TT 61x57 | 61 | 57 | 2 | 1001 |
| TT 59x56 | 59 | 56 | 1,5 | 731 | TT 61x58 | 61 | 58 | 1,5 | 757 |
| TT 59,3x55,80 | 59,3 | 55,8 | 1,75 | 854 | TT 61x59 | 61 | 59 | 1 | 509 |
| TT 59,5x57,50 | 59,5 | 57,5 | 1 | 496 | TT 62x37 | 62 | 37 | 12,5 | ~5300 |
| TT 59,7x56,80 | 59,7 | 56,8 | 1,45 | 718 | TT 62x37,50 | 62 | 37,5 | 12,25 | 5169 |
| TT 60x20 | 60 | 20 | 20 | 6782 | TT 62x42 | 62 | 42 | 10 | 4410 |
| TT 60x25 | 60 | 25 | 17,5 | 6305 | TT 62x43 | 62 | 43 | 9,5 | 4231 |
| TT 60x29 | 60 | 29 | 15,5 | 5851 | TT 62x48 | 62 | 48 | 7 | 3264 |
| TT 60x30 | 60 | 30 | 15 | 5725 | TT 62x50 | 62 | 50 | 6 | 2851 |
| TT 60x31 | 60 | 31 | 14,5 | 5597 | TT 62x51,70 | 62 | 51,7 | 5,15 | 2483 |
| TT 60x32 | 60 | 32 | 14 | 5462 | TT 62x56,80 | 62 | 56,8 | 2,6 | 1309 |
| TT 60x34,50 | 60 | 34,5 | 12,75 | 5145 | TT 62x58 | 62 | 58 | 2 | 1015 |
| TT 60x35 | 60 | 35 | 12,5 | 5035 | TT 62x58,20 | 62 | 58,2 | 1,9 | 969 |
| TT 60x36 | 60 | 36 | 12 | 4886 | TT 62x59 | 62 | 59 | 1,5 | 770 |
| TT 60x38 | 60 | 38 | 11 | 4570 | TT 62x59,40 | 62 | 59,4 | 1,3 | 670 |
| TT 60x40 | 60 | 40 | 10 | 4239 | TT 62x60 | 62 | 60 | 1 | 2417 |
| TT 60x41,30 | 60 | 41,3 | 9,35 | ~3900 | TT 62,2x51,60 | 62,2 | 51,6 | 5,3 | 2558 |
| TT 60x44 | 60 | 44 | 8 | 3527 | TT 62,3x48,3 | 62,3 | 48,3 | 7 | 1020 |
| TT 60x45 | 60 | 45 | 7,5 | 3338 | TT 62,6x51,70 | 62,6 | 51,7 | 5,45 | 2641 |
| TT 60x46 | 60 | 46 | 7 | 3147 | TT 63x43 | 63 | 43 | 10 | 4496 |
| TT 60x48 | 60 | 48 | 6 | 2748 | TT 63x48 | 63 | 48 | 7,5 | 3530 |
| TT 60x49 | 60 | 49 | 5,5 | 2543 | TT 63x51 | 63 | 51 | 6 | 2901 |
| TT 60x49,10 | 60 | 49,1 | 5,45 | 2522 | TT 63x52,50 | 63 | 52,5 | 5,25 | 2570 |
| TT 60x50 | 60 | 50 | 5 | 2333 | TT 63x53 | 63 | 53 | 5 | 2460 |
| TT 60x51 | 60 | 51 | 4,5 | 2117 | TT 63x54 | 63 | 54 | 4,5 | 2233 |
| TT 60x52 | 60 | 52 | 4 | 1900 | TT 63x57 | 63 | 57 | 3 | 1526 |
| TT 60x52,50 | 60 | 52,5 | 3,75 | 1787 | TT 63x58 | 63 | 58 | 2,5 | 1282 |
| TT 60x53 | 60 | 53 | 3,5 | 1677 | TT 63x59 | 63 | 59 | 2 | 1034 |
| TT 60x54 | 60 | 54 | 3 | 1450 | TT 63x59,8 | 63 | 59,8 | 1,6 | 833 |
| TT 60x55 | 60 | 55 | 2,5 | 1219 | TT 63x60 | 63 | 60 | 1,5 | 782 |
| TT 60x56 | 60 | 56 | 2 | 984 | TT 63,1x51,10 | 63,1 | 51,1 | 6 | 2905 |
| TT 60x57 | 60 | 57 | 1,5 | 744 | TT 63,1x59,10 | 63,1 | 59,1 | 2 | 1034 |
| TT 60x57,10 | 60 | 57,1 | 1,45 | 720 | TT 63,5x53,50 | 63,5 | 53,5 | 5 | 2481 |
| TT 60x57,40 | 60 | 57,4 | 1,3 | 647 | TT 63,5x60,5 | 63,5 | 60,5 | 1,5 | 789 |
| TT 60x57,60 | 60 | 57,6 | 1,2 | 598 | TT 63,7x57,70 | 63,7 | 57,7 | 3 | 2933 |
| TT 60x58 | 60 | 58 | 1 | 500 | TT 64x28 | 64 | 28 | 18 | 7021 |
| TT 60,2x19,80 | 60,2 | 19,8 | 20,2 | 6854 | TT 64x41 | 64 | 41 | 11,5 | 5121 |
| TT 60,2x24,90 | 60,2 | 24,9 | 17,65 | 6370 | TT 64x57 | 64 | 57 | 3,5 | 1796 |
| TT 60,3x54,30 | 60,3 | 54,3 | 3 | 1458 | TT 64x59 | 64 | 59 | 2,5 | 1303 |
| TT 60,5x55,50 | 60,5 | 55,5 | 2,5 | 1229 | TT 64x60 | 64 | 60 | 2 | 1052 |
| TT 60,8x51,60 | 60,8 | 51,6 | 4,6 | 2193 | TT 64x61 | 64 | 61 | 1,5 | 795 |
| TT 61x31 | 61 | 31 | 15 | 5851 | TT 64x62 | 64 | 62 | 1 | 534 |
| TT 61x31,50 | 61 | 31,5 | 14,75 | 5787 | TT 64,6x31 | 64,6 | 31 | 16,8 | ~6900 |
| TT 61x37 | 61 | 37 | 12 | 4986 | TT 65x30 | 65 | 30 | 17,5 | 7074 |
| TT 61x37,90 | 61 | 37,9 | 11,55 | 4841 | TT 65x35 | 65 | 35 | 15 | 6361 |
| TT 61x39 | 61 | 39 | 11 | 4663 | TT 65x39 | 65 | 39 | 13 | 5731 |

* Sofern nicht anders angegeben, bestehen die Profile aus der Legierung EN AW-6060T6

* Alle Maßangaben sind in mm angegeben



Für weitere Abmessungen runder Aluminiumrohre
Konsultieren Sie die Website:

www.tubi-alluminio.it

RUNDE ROHRE

| TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT | TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT |
|---------------|-------|-------|-------|-------|---------------|-------|-------|-------|-------|
| TT 65x40 | 65 | 40 | 12,5 | 5564 | TT 69,5x43 | 69,5 | 43 | 13,25 | 6322 |
| TT 65x45 | 65 | 45 | 10 | 4663 | TT 69,5x66,10 | 69,5 | 66,1 | 1,7 | 978 |
| TT 65x50 | 65 | 50 | 7,5 | 3656 | TT 70x25 | 70 | 25 | 22,5 | 9066 |
| TT 65x54 | 65 | 54 | 5,5 | 2776 | TT 70x30 | 70 | 30 | 20 | 8478 |
| TT 65x55 | 65 | 55 | 5 | 2554 | TT 70x32 | 70 | 32 | 19 | 8219 |
| TT 65x57 | 65 | 57 | 4 | 2069 | TT 70x35 | 70 | 35 | 17,5 | 7793 |
| TT 65x58,80 | 65 | 58,8 | 3,1 | 1628 | TT 70x36 | 70 | 36 | 17 | 7638 |
| TT 65x59,80 | 65 | 59,8 | 2,6 | 1375 | TT 70x38 | 70 | 38 | 16 | 7329 |
| TT 65x60 | 65 | 60 | 2,5 | 1325 | TT 70x40 | 70 | 40 | 15 | 6994 |
| TT 65x61 | 65 | 61 | 2 | 1069 | TT 70x41 | 70 | 41 | 14,5 | 7128 |
| TT 65x62 | 65 | 62 | 1,5 | 808 | TT 70x43 | 70 | 43 | 13,5 | 6470 |
| TT 65x62,20 | 65 | 62,2 | 1,4 | 755 | TT 70x45 | 70 | 45 | 12,5 | 6097 |
| TT 65x62,40 | 65 | 62,4 | 1,3 | 705 | TT 70x46 | 70 | 46 | 12 | 6003 |
| TT 65x63 | 65 | 63 | 1 | 543 | TT 70x50 | 70 | 50 | 10 | 5089 |
| TT 65,3x57,2 | 65,3 | 57,2 | 4,05 | 2103 | TT 70x52 | 70 | 52 | 9 | 4654 |
| TT 65,3x60,50 | 65,3 | 60,5 | 2,4 | 1280 | TT 70x53 | 70 | 53 | 8,5 | ~4430 |
| TT 65,4x61,40 | 65,4 | 61,4 | 2 | 1076 | TT 70x54 | 70 | 54 | 8 | 4207 |
| TT 65,5x51,50 | 65,5 | 51,5 | 7 | 3472 | TT 70x55 | 70 | 55 | 7,5 | 3974 |
| TT 66x22 | 66 | 22 | 22 | 8211 | TT 70x58 | 70 | 58 | 6 | 3255 |
| TT 66x23 | 66 | 23 | 21,5 | 8115 | TT 70x60 | 70 | 60 | 5 | 2758 |
| TT 66x60 | 66 | 60 | 3 | 1603 | TT 70x62 | 70 | 62 | 4 | 2239 |
| TT 66x61,60 | 66 | 61,6 | 2,2 | 1190 | TT 70x62,40 | 70 | 62,4 | 3,8 | 2134 |
| TT 66x62 | 66 | 62 | 2 | 1086 | TT 70x63 | 70 | 63 | 3,5 | 1974 |
| TT 66x63 | 66 | 63 | 1,5 | 821 | TT 70x64 | 70 | 64 | 3 | 1705 |
| TT 66,5x63 | 66,5 | 63 | 1,75 | 961 | TT 70x65 | 70 | 65 | 2,5 | 1431 |
| TT 66,5x63,50 | 66,5 | 63,5 | 1,5 | 826 | TT 70x66 | 70 | 66 | 2 | 1154 |
| TT 66,7x47,70 | 66,7 | 47,7 | 9,5 | 4607 | TT 70x67 | 70 | 67 | 1,5 | 872 |
| TT 67x45 | 67 | 45 | 11 | 5225 | TT 70x67,50 | 70 | 67,5 | 1,25 | 729 |
| TT 67x50 | 67 | 50 | 8,5 | 4218 | TT 70x67,60 | 70 | 67,6 | 1,2 | 699 |
| TT 67x63 | 67 | 63 | 2 | 1102 | TT 70x67,80 | 70 | 67,8 | 1,1 | 643 |
| TT 67x64 | 67 | 64 | 1,5 | 833 | TT 70x68 | 70 | 68 | 1 | 586 |
| TT 67x64,50 | 67 | 64,5 | 1,25 | 697 | TT 70,2x45 | 70,2 | 45 | 12,6 | 6156 |
| TT 68x44 | 68 | 44 | 12 | 5697 | TT 70,2x54,80 | 70,2 | 54,8 | 7,7 | 4082 |
| TT 68x45 | 68 | 45 | 11,5 | 5509 | TT 70,5x65 | 70,5 | 65 | 2,75 | 1580 |
| TT 68x50 | 68 | 50 | 9 | 4502 | TT 70,5x65,50 | 70,5 | 65,5 | 2,5 | 1442 |
| TT 68x56 | 68 | 56 | 6 | 3155 | TT 70,8x67,80 | 70,8 | 67,8 | 1,5 | 883 |
| TT 68x60 | 68 | 60 | 4 | 2171 | TT 71x54 | 71 | 54 | 8,5 | 4506 |
| TT 68x63 | 68 | 63 | 2,5 | 1390 | TT 71x61 | 71 | 61 | 5 | 2797 |
| TT 68x64 | 68 | 64 | 2 | 1120 | TT 71x62 | 71 | 62 | 4,5 | 2537 |
| TT 68x65 | 68 | 65 | 1,5 | 846 | TT 71x67 | 71 | 67 | 2 | 1170 |
| TT 69x50 | 69 | 50 | 9,5 | 4793 | TT 72x32 | 72 | 32 | 20 | 8822 |
| TT 69x61 | 69 | 61 | 4 | 2205 | TT 72x40 | 72 | 40 | 16 | 7600 |
| TT 69x62 | 69 | 62 | 3,5 | 1944 | TT 72x52 | 72 | 52 | 10 | 5260 |
| TT 69x65 | 69 | 65 | 2 | 1137 | TT 72x60 | 72 | 60 | 6 | 3359 |
| TT 69x66 | 69 | 66 | 1,5 | 859 | TT 72,5x68,50 | 72,5 | 68,5 | 2 | 1196 |
| TT 69,5x33,50 | 69,5 | 33,5 | 18 | 7863 | TT 73x23 | 73 | 23 | 25 | 10176 |
| TT 69,5x42 | 69,5 | 42 | 13,75 | 6502 | TT 73x28 | 73 | 28 | 22,5 | 9635 |

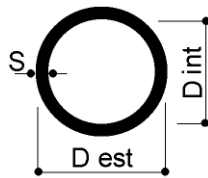
* Sofern nicht anders angegeben, bestehen die Profile aus der Legierung EN AW-6060T6

* Alle Maßangaben sind in mm angegeben

Via Newton, n.12
20016 Pero (Milano - Italy)
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: www.omar-alluminio.it
www.omar-alluminio.com
KUNDENSPEZIFISCHE ALUMINIUMPROFILE / STANDARD / SPEZIAL / UND FÜR:
ELEKTRONIK / LED / PHOTOVOLTAIK / ROBOTERAUTOMATION / PNEUMATIK / AUTOMOBIL





Für weitere Abmessungen runder Aluminiumrohre
Konsultieren Sie die Website:

www.tubi-alluminio.it

RUNDE ROHRE

| TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT | TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT |
|----------------|-------|-------|-------|-------|---------------|-------|-------|------|-------|
| TT 73x35 | 73 | 35 | 19 | 8698 | TT 76x39 | 76 | 39 | 18,5 | 8679 |
| TT 73x40 | 73 | 40 | 16,5 | 7905 | TT 76x43 | 76 | 43 | 16,5 | 8326 |
| TT 73x45 | 73 | 45 | 14 | 7003 | TT 76x44 | 76 | 44 | 16 | 8138 |
| TT 73x50 | 73 | 50 | 11,5 | 6000 | TT 76x57 | 76 | 57 | 9,5 | 5359 |
| TT 73x55 | 73 | 55 | 9 | 4887 | TT 76x60 | 76 | 60 | 8 | 4614 |
| TT 73x61 | 73 | 61 | 6 | 3410 | TT 76x66 | 76 | 66 | 5 | 3217 |
| TT 73x63,20 | 73 | 63,2 | 4,9 | 2830 | TT 76x68 | 76 | 68 | 4 | 2443 |
| TT 73x68 | 73 | 68 | 2,5 | 1495 | TT 76x69 | 76 | 69 | 3,5 | 2152 |
| TT 73x70 | 73 | 70 | 1,5 | 910 | TT 76x70 | 76 | 70 | 3 | 1858 |
| TT 73,03x62,71 | 73,03 | 62,71 | 5,16 | 2971 | TT 76x71 | 76 | 71 | 2,5 | 1558 |
| TT 73,5x66 | 73,5 | 66 | 3,75 | 2218 | TT 76x72 | 76 | 72 | 2 | 1255 |
| TT 74x23 | 74 | 23 | 25,5 | 10476 | TT 76x73 | 76 | 73 | 1,5 | 948 |
| TT 74x24 | 74 | 24 | 25 | 10390 | TT 76,2x71,20 | 76,2 | 71,2 | 2,5 | 1562 |
| TT 74x28 | 74 | 28 | 23 | 9945 | TT 76,2x72,20 | 76,2 | 72,2 | 2 | 1259 |
| TT 74x29 | 74 | 29 | 22,5 | 9828 | TT 76,2x74,20 | 76,2 | 74,2 | 1 | 638 |
| TT 74x34,50 | 74 | 34,5 | 19,75 | ~8600 | TT 77x57 | 77 | 57 | 10 | 5683 |
| TT 74x39 | 74 | 39 | 17,5 | 8386 | TT 77x68,20 | 77 | 68,2 | 4,4 | 2710 |
| TT 74x50 | 74 | 50 | 12 | 6307 | TT 77x70 | 77 | 70 | 3,5 | 2181 |
| TT 74x71 | 74 | 71 | 1,5 | 920 | TT 77x74 | 77 | 74 | 1,5 | 960 |
| TT 74x71,40 | 74 | 71,4 | 1,3 | 802 | TT 77,5x55,50 | 77,5 | 55,5 | 11 | 6205 |
| TT 74,2x70,20 | 74,2 | 70,2 | 2 | ~1300 | TT 77,5x72,80 | 77,5 | 72,8 | 2,35 | 1499 |
| TT 74,5x28,50 | 74,5 | 28,5 | 23 | 10047 | TT 78x60 | 78 | 60 | 9 | 5268 |
| TT 74,5x33,50 | 74,5 | 33,5 | 20,5 | 9385 | TT 78x66 | 78 | 66 | 6 | 3664 |
| TT 74,7x59,70 | 74,7 | 59,7 | 7,5 | 4273 | TT 78x71,5 | 78 | 71,5 | 3,25 | 2061 |
| TT 75x31 | 75 | 31 | 22 | 9888 | TT 78x75 | 78 | 75 | 1,5 | 973 |
| TT 75x33 | 75 | 33 | 21 | 9326 | TT 78x76 | 78 | 76 | 1 | 652 |
| TT 75x35 | 75 | 35 | 20 | 9330 | TT 79x75 | 79 | 75 | 2 | 1304 |
| TT 75x40 | 75 | 40 | 17,5 | 8535 | TT 79x76 | 79 | 76 | 1,5 | 986 |
| TT 75x45 | 75 | 45 | 15 | 7630 | TT 79,4x75 | 79,4 | 75 | 2,2 | 1441 |
| TT 75x50 | 75 | 50 | 12,5 | 6626 | TT 79,7x76,80 | 79,7 | 76,8 | 1,45 | 962 |
| TT 75x53 | 75 | 53 | 11 | ~5800 | TT 80x25 | 80 | 25 | 27,5 | 12247 |
| TT 75x55 | 75 | 55 | 10 | 5511 | TT 80x30 | 80 | 30 | 25 | 11655 |
| TT 75x60 | 75 | 60 | 7,5 | 4294 | TT 80x33 | 80 | 33 | 23,5 | 11262 |
| TT 75x61 | 75 | 61 | 7 | 4038 | TT 80x34 | 80 | 34 | 23 | 11120 |
| TT 75x62 | 75 | 62 | 6,5 | 3777 | TT 80x35 | 80 | 35 | 22,5 | 10968 |
| TT 75x65 | 75 | 65 | 5 | 2969 | TT 80x38 | 80 | 38 | 21 | 10507 |
| TT 75x67 | 75 | 67 | 4 | 2409 | TT 80x40 | 80 | 40 | 20 | 10174 |
| TT 75x68 | 75 | 68 | 3,5 | 2166 | TT 80x45 | 80 | 45 | 17,5 | 9277 |
| TT 75x69 | 75 | 69 | 3 | 1830 | TT 80x46 | 80 | 46 | 17 | 9085 |
| TT 75x69,20 | 75 | 69,2 | 2,9 | 1774 | TT 80x48 | 80 | 48 | 16 | 8681 |
| TT 75x70 | 75 | 70 | 2,5 | 1537 | TT 80x49 | 80 | 49 | 15,5 | 8481 |
| TT 75x71 | 75 | 71 | 2 | 1238 | TT 80x50 | 80 | 50 | 15 | 8266 |
| TT 75x72 | 75 | 72 | 1,5 | 935 | TT 80x55 | 80 | 55 | 12,5 | 7158 |
| TT 75x73 | 75 | 73 | 1 | 627 | TT 80x60 | 80 | 60 | 10 | 5938 |
| TT 75,2x44,80 | 75,2 | 44,8 | 15,2 | 7736 | TT 80x62 | 80 | 62 | 9 | ~5400 |
| TT 75,2x54,80 | 75,2 | 54,8 | 10,2 | 5624 | TT 80x63 | 80 | 63 | 8,5 | 5155 |
| TT 75,2x72,60 | 75,2 | 72,6 | 1,3 | 814 | TT 80x64 | 80 | 64 | 8 | 4886 |

* Sofern nicht anders angegeben, bestehen die Profile aus der Legierung EN AW-6060T6

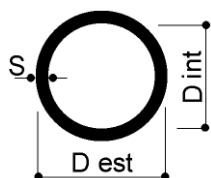
* Alle Maßangaben sind in mm angegeben

Via Newton, n.12
20016 Pero (Milano - Italy)
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3535929
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: www.omar-alluminio.it
www.omar-alluminio.com

KUNDENSPEZIFISCHE ALUMINIUMPROFILE / STANDARD / SPEZIAL / UND FÜR:
ELEKTRONIK / LED / PHOTOVOLTAIK / ROBOTERAUTOMATION / PNEUMATIK / AUTOMOBIL

OMAR s.r.l.
PROFILATI ALLUMINIO
ALTA TECNOLOGIA



Für weitere Abmessungen runder Aluminiumrohre
Konsultieren Sie die Website:

www.tubi-alluminio.it

RUNDE ROHRE

| TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT | TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT |
|---------------|-------|-------|------|--------|---------------|-------|-------|-------|--------|
| TT 80x65 | 80 | 65 | 7,5 | 4610 | TT 84x68 | 84 | 68 | 8 | 5157 |
| TT 80x65,80 | 80 | 65,8 | 7,1 | 4390 | TT 84x70 | 84 | 70 | 7 | 4572 |
| TT 80x67 | 80 | 67 | 6,5 | 4052 | TT 84x78 | 84 | 78 | 3 | 2389 |
| TT 80x68 | 80 | 68 | 6 | 3766 | TT 84x80 | 84 | 80 | 2 | 1391 |
| TT 80x70 | 80 | 70 | 5 | 3181 | TT 84,6x55 | 84,6 | 55 | 14,8 | 8758 |
| TT 80x72 | 80 | 72 | 4 | 2577 | TT 85x40 | 85 | 40 | 22,5 | ~12500 |
| TT 80x73 | 80 | 73 | 3,5 | 2274 | TT 85x45 | 85 | 45 | 20 | 11027 |
| TT 80x74 | 80 | 74 | 3 | 1959 | TT 85x50 | 85 | 50 | 17,5 | 10017 |
| TT 80x75 | 80 | 75 | 2,5 | 1643 | TT 85x55 | 85 | 55 | 15 | ~8700 |
| TT 80x75,20 | 80 | 75,2 | 2,4 | 1579 | TT 85x60 | 85 | 60 | 12,5 | 7687 |
| TT 80x76 | 80 | 76 | 2 | 1323 | TT 85x64 | 85 | 64 | 10,5 | 6633 |
| TT 80x77 | 80 | 77 | 1,5 | 998 | TT 85x65 | 85 | 65 | 10 | 6359 |
| TT 80x77,10 | 80 | 77,1 | 1,45 | 967 | TT 85x70,60 | 85 | 70,6 | 7,2 | 4752 |
| TT 80x77,20 | 80 | 77,2 | 1,4 | 933 | TT 85x75 | 85 | 75 | 5 | 3391 |
| TT 80x77,30 | 80 | 77,3 | 1,35 | 901 | TT 85x79 | 85 | 79 | 3 | 2086 |
| TT 80x77,40 | 80 | 77,4 | 1,3 | 867 | TT 85x80 | 85 | 80 | 2,5 | 1749 |
| TT 80x77,60 | 80 | 77,6 | 1,2 | 802 | TT 85x81 | 85 | 81 | 2 | 1407 |
| TT 80x78 | 80 | 78 | 1 | 670 | TT 85x82 | 85 | 82 | 1,5 | 1062 |
| TT 80,1x75,30 | 80,1 | 75,3 | 2,4 | 1582 | TT 86x45 | 86 | 45 | 20,5 | 11387 |
| TT 80,4x77 | 80,4 | 77 | 1,7 | 1135 | TT 86x74 | 86 | 74 | 6 | 4069 |
| TT 81x46 | 81 | 46 | 17,5 | 9423 | TT 86x81,50 | 86 | 81,5 | 2,25 | 1598 |
| TT 81x55 | 81 | 55 | 13 | 7500 | TT 87x62 | 87 | 62 | 12,5 | ~8900 |
| TT 81x60 | 81 | 60 | 10,5 | 6276 | TT 87x80 | 87 | 80 | 3,5 | 2482 |
| TT 81x61 | 81 | 61 | 10 | 6018 | TT 87x81 | 87 | 81 | 3 | 2138 |
| TT 81x65 | 81 | 65 | 8 | ~4800 | TT 87x82,20 | 87 | 82,2 | 2,4 | 1722 |
| TT 81x71 | 81 | 71 | 5 | 3220 | TT 87x83 | 87 | 83 | 2 | 1442 |
| TT 81,2x76,20 | 81,2 | 76,2 | 2,5 | 1669 | TT 87x84 | 87 | 84 | 1,5 | 1088 |
| TT 82x54 | 82 | 54 | 14 | 8075 | TT 87,2x81,50 | 87,2 | 81,5 | 2,85 | 2038 |
| TT 82x62 | 82 | 62 | 10 | 6104 | TT 87,5x63,50 | 87,5 | 63,5 | 12 | 7680 |
| TT 82x66 | 82 | 66 | 8 | 5018 | TT 88,9x84,90 | 88,9 | 84,9 | 2 | 1474 |
| TT 82x70 | 82 | 70 | 6 | 3868 | TT 89x58,50 | 89 | 58,5 | 15,25 | 9539 |
| TT 82x73 | 82 | 73 | 4,5 | 2957 | TT 89x60 | 89 | 60 | 14,5 | ~9000 |
| TT 82x76 | 82 | 76 | 3 | 2010 | TT 89x63,60 | 89 | 63,6 | 12,7 | ~7900 |
| TT 82x79 | 82 | 79 | 1,5 | 1024 | TT 89x79 | 89 | 79 | 5 | 3563 |
| TT 82,5x72,80 | 82,5 | 72,8 | 4,85 | 3197 | TT 89x80,90 | 89 | 80,9 | 4,05 | 2919 |
| TT 82,5x77 | 82,5 | 77 | 2,75 | 1857 | TT 89x82 | 89 | 82 | 3,5 | 2538 |
| TT 83x28 | 83 | 28 | 27,5 | 12943 | TT 89x83 | 89 | 83 | 3 | 2188 |
| TT 83x40 | 83 | 40 | 21,5 | 11213 | TT 89x84 | 89 | 84 | 2,5 | 1834 |
| TT 83x45 | 83 | 45 | 19 | ~12300 | TT 89x85 | 89 | 85 | 2 | 1476 |
| TT 83x70 | 83 | 70 | 6,5 | 4218 | TT 89x86,30 | 89 | 86,3 | 1,35 | 1004 |
| TT 83x73 | 83 | 73 | 5 | 3307 | TT 89x86,60 | 89 | 86,6 | 1,2 | 894 |
| TT 83x75 | 83 | 75 | 4 | 2682 | TT 89x86,80 | 89 | 86,8 | 1,1 | 820 |
| TT 83x76 | 83 | 76 | 3,5 | 2360 | TT 89x87 | 89 | 87 | 1 | 746 |
| TT 83x77 | 83 | 77 | 3 | 2035 | TT 89,2x80 | 89,2 | 80 | 4,6 | 3302 |
| TT 83,5x76,50 | 83,5 | 76,5 | 3,5 | 2376 | TT 90x40 | 90 | 40 | 25 | 13784 |
| TT 83,5x77,50 | 83,5 | 77,5 | 3 | 2047 | TT 90x45 | 90 | 45 | 22,5 | 12881 |
| TT 84x60 | 84 | 60 | 12 | 7329 | TT 90x50 | 90 | 50 | 20 | 11869 |

* Sofern nicht anders angegeben, bestehen die Profile aus der Legierung EN AW-6060T6

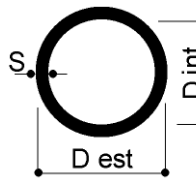
* Alle Maßangaben sind in mm angegeben

Via Newton, n.12
20016 Pero (Milano - Italy)
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: www.omar-alluminio.it
www.omar-alluminio.com

KUNDENSPEZIFISCHE ALUMINIUMPROFILE / STANDARD / SPEZIAL / UND FÜR:
ELEKTRONIK / LED / PHOTOVOLTAIK / ROBOTERAUTOMATION / PNEUMATIK / AUTOMOBIL





Für weitere Abmessungen runder Aluminiumrohre
Konsultieren Sie die Website:

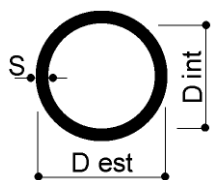
www.tubi-alluminio.it

RUNDE ROHRE

| TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT | TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT |
|----------------|-------|-------|------|--------|----------------|-------|-------|------|-------|
| TT 90x55 | 90 | 55 | 17,5 | 10760 | TT 95x56 | 95 | 56 | 19,5 | 12488 |
| TT 90x58,60 | 90 | 58,6 | 15,7 | 9920 | TT 95x65 | 95 | 65 | 15 | 10179 |
| TT 90x60 | 90 | 60 | 15 | 9573 | TT 95x70 | 95 | 70 | 12,5 | 8745 |
| TT 90x63 | 90 | 63 | 13,5 | 8756 | TT 95x75 | 95 | 75 | 10 | ~6800 |
| TT 90x65 | 90 | 65 | 12,5 | 8216 | TT 95x76 | 95 | 76 | 9,5 | 6025 |
| TT 90x68 | 90 | 68 | 11 | 7371 | TT 95x81 | 95 | 81 | 7 | 5224 |
| TT 90x70 | 90 | 70 | 10 | 6786 | TT 95x83 | 95 | 83 | 6 | 4547 |
| TT 90x74 | 90 | 74 | 8 | 5565 | TT 95x85 | 95 | 85 | 5 | 3815 |
| TT 90x75 | 90 | 75 | 7,5 | 5250 | TT 95x87 | 95 | 87 | 4 | 3088 |
| TT 90x78 | 90 | 78 | 6 | 4275 | TT 95x90 | 95 | 90 | 2,5 | 1963 |
| TT 90x80 | 90 | 80 | 5 | 3604 | TT 95x91 | 95 | 91 | 2 | 1577 |
| TT 90x82 | 90 | 82 | 4 | 2916 | TT 95x92 | 95 | 92 | 1,5 | 1195 |
| TT 90x83 | 90 | 83 | 3,5 | 2568 | TT 95x92,60 | 95 | 92,6 | 1,2 | 954 |
| TT 90x84 | 90 | 84 | 3 | 2213 | TT 95,5x90 | 95,5 | 90 | 2,75 | 2163 |
| TT 90x85 | 90 | 85 | 2,5 | 1856 | TT 95,5x93,10 | 95,5 | 93,1 | 1,2 | 959 |
| TT 90x86 | 90 | 86 | 2 | 1493 | TT 96x50 | 96 | 50 | 23 | 14235 |
| TT 90x86,80 | 90 | 86,8 | 1,6 | 1200 | TT 96x90 | 96 | 90 | 3 | 2367 |
| TT 90x87 | 90 | 87 | 1,5 | 1125 | TT 96,5x93,70 | 96,5 | 93,7 | 1,4 | 1129 |
| TT 90,1x85,30 | 90,1 | 85,3 | 2,4 | 1905 | TT 96,85x93,45 | 96,85 | 93,45 | 1,7 | 1371 |
| TT 90,15x39,75 | 90,15 | 39,75 | 25,2 | 13862 | TT 97x90 | 97 | 90 | 3,5 | 2774 |
| TT 90,2x49,80 | 90,2 | 49,8 | 20,2 | 11985 | TT 97x91 | 97 | 91 | 3 | 2392 |
| TT 90,3x39,70 | 90,3 | 39,7 | 25,3 | 13948 | TT 98x64 | 98 | 64 | 17 | 11674 |
| TT 91x70 | 91 | 70 | 10,5 | 7166 | TT 98x95,10 | 98 | 95,1 | 1,45 | 1188 |
| TT 91x87 | 91 | 87 | 2 | 1510 | TT 98x96 | 98 | 96 | 1 | 822 |
| TT 91x88 | 91 | 88 | 1,5 | 1138 | TT 98,4x93,80 | 98,4 | 93,8 | 2,3 | 1874 |
| TT 91x88,40 | 91 | 88,4 | 1,3 | 989 | TT 99x52 | 99 | 52 | 23,5 | 15046 |
| TT 91x88,60 | 91 | 88,6 | 1,2 | 915 | TT 100x30 | 100 | 30 | 35 | 19287 |
| TT 91,2x86,40 | 91,2 | 86,4 | 2,4 | 1807 | TT 100x40 | 100 | 40 | 30 | 17813 |
| TT 91,5x78,50 | 91,5 | 78,5 | 6,5 | 4687 | TT 100x45 | 100 | 45 | 27,5 | 16912 |
| TT 92x55 | 92 | 55 | 18,5 | ~13100 | TT 100x50 | 100 | 50 | 25 | 15896 |
| TT 92x70 | 92 | 70 | 11 | ~7900 | TT 100x55 | 100 | 55 | 22,5 | 14780 |
| TT 92x76 | 92 | 76 | 8 | 5700 | TT 100x60 | 100 | 60 | 20 | 13565 |
| TT 92x79 | 92 | 79 | 6,5 | 4714 | TT 100x65 | 100 | 65 | 17,5 | 12240 |
| TT 92x81,60 | 92 | 81,6 | 5,2 | 3829 | TT 100x68 | 100 | 68 | 16 | 11400 |
| TT 92x86 | 92 | 86 | 3 | 2265 | TT 100x70 | 100 | 70 | 15 | 10809 |
| TT 93x28 | 93 | 28 | 32,5 | 16674 | TT 100x71 | 100 | 71 | 14,5 | 10516 |
| TT 93x35 | 93 | 35 | 29 | 15739 | TT 100x75 | 100 | 75 | 12,5 | 9307 |
| TT 93x40 | 93 | 40 | 26,5 | 14944 | TT 100x76 | 100 | 76 | 12 | 8957 |
| TT 93x42 | 93 | 42 | 25,5 | 14791 | TT 100x78 | 100 | 78 | 11 | 8300 |
| TT 93x45 | 93 | 45 | 24 | 14043 | TT 100x80 | 100 | 80 | 10 | 7634 |
| TT 93x55 | 93 | 55 | 19 | 11923 | TT 100x84 | 100 | 84 | 8 | 6243 |
| TT 93x73 | 93 | 73 | 10 | 7038 | TT 100x85 | 100 | 85 | 7,5 | 5885 |
| TT 94x80 | 94 | 80 | 7 | 5163 | TT 100x86 | 100 | 86 | 7 | 5522 |
| TT 94x81 | 94 | 81 | 6,5 | 4825 | TT 100x88 | 100 | 88 | 6 | 4782 |
| TT 94x90 | 94 | 90 | 2 | 1560 | TT 100x90 | 100 | 90 | 5 | 4029 |
| TT 94x91,30 | 94 | 91,3 | 1,35 | 1061 | TT 100x92 | 100 | 92 | 4 | 3257 |
| TT 94,5x81,50 | 94,5 | 81,5 | 6,5 | 4852 | TT 100x92,50 | 100 | 92,5 | 3,75 | 3060 |

* Sofern nicht anders angegeben, bestehen die Profile aus der Legierung EN AW-6060T6

* Alle Maßangaben sind in mm angegeben



Für weitere Abmessungen runder Aluminiumrohre
Konsultieren Sie die Website:

www.tubi-alluminio.it

RUNDE ROHRE

| TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT | TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT |
|-----------------|-------|-------|-------|--------|-----------------|-------|-------|-------|--------|
| TT 100x94 | 100 | 94 | 3 | 2467 | TT 105x100 | 105 | 100 | 2,5 | 2174 |
| TT 100x94,40 | 100 | 94,4 | 2,8 | 2309 | TT 105x101 | 105 | 101 | 2 | 1747 |
| TT 100x95 | 100 | 95 | 2,5 | 2068 | TT 106x70 | 106 | 70 | 18 | 13435 |
| TT 100x95,4 | 100 | 95,4 | 2,3 | 1906 | TT 106x100 | 106 | 100 | 3 | 2650 |
| TT 100x96 | 100 | 96 | 2 | 1663 | TT 107x82 | 107 | 82 | 12,5 | ~10400 |
| TT 100x97 | 100 | 97 | 1,5 | 1253 | TT 107x90 | 107 | 90 | 8,5 | 7098 |
| TT 100x97,20 | 100 | 97,2 | 1,4 | 1170 | TT 107x92 | 107 | 92 | 7,5 | 6329 |
| TT 100x97,40 | 100 | 97,4 | 1,3 | 1088 | TT 107x94 | 107 | 94 | 6,5 | 5541 |
| TT 100x97,60 | 100 | 97,6 | 1,2 | 1007 | TT 107x97 | 107 | 97 | 5 | 4325 |
| TT 100,5x96,50 | 100,5 | 96,5 | 2 | 1671 | TT 107x102 | 107 | 102 | 2,5 | 3072 |
| TT 100,5x98,14 | 100,5 | 98,14 | 1,18 | 994 | TT 108x80 | 108 | 80 | 14 | 11163 |
| TT 100,7x98,30 | 100,7 | 98,3 | 1,2 | 1012 | TT 108x85 | 108 | 85 | 11,5 | ~9900 |
| TT 101x64 | 101 | 64 | 18,5 | 12000 | TT 108x95,40 | 108 | 95,4 | 6,3 | 5435 |
| TT 101x75 | 101 | 75 | 13 | 9699 | TT 108x100 | 108 | 100 | 4 | 3527 |
| TT 101x77 | 101 | 77 | 12 | 9059 | TT 108x102 | 108 | 102 | 3 | 2672 |
| TT 101x80 | 101 | 80 | 10,5 | 8057 | TT 108x103 | 108 | 103 | 2,5 | 2237 |
| TT 101x90 | 101 | 90 | 5,5 | 4455 | TT 108x105,40 | 108 | 105,4 | 1,3 | 1177 |
| TT 101x97 | 101 | 97 | 2 | 1679 | TT 108x105,80 | 108 | 105,8 | 1,1 | 997 |
| TT 101,5x97,50 | 101,5 | 97,5 | 2 | 1690 | TT 108x106 | 108 | 106 | 1 | 907 |
| TT 101,6x50,80 | 101,6 | 50,8 | 25,4 | ~21000 | TT 109x102 | 109 | 102 | 3,5 | 3132 |
| TT 101,6x63,50 | 101,6 | 63,5 | 19,05 | ~15600 | TT 110x40 | 110 | 40 | 35 | 22260 |
| TT 101,6x96,60 | 101,6 | 96,6 | 2,5 | 2101 | TT 110x45 | 110 | 45 | 32,5 | 21365 |
| TT 102x35 | 102 | 35 | 33,5 | ~25400 | TT 110x50 | 110 | 50 | 30 | 20358 |
| TT 102x77 | 102 | 77 | 12,5 | 9485 | TT 110x60 | 110 | 60 | 25 | 18025 |
| TT 102x86 | 102 | 86 | 8 | 6376 | TT 110x65 | 110 | 65 | 22,5 | 16690 |
| TT 102x90 | 102 | 90 | 6 | 4887 | TT 110x70 | 110 | 70 | 20 | 15268 |
| TT 102x95 | 102 | 95 | 3,5 | 2924 | TT 110x71 | 110 | 71 | 19,5 | 14969 |
| TT 102x96 | 102 | 96 | 3 | 2519 | TT 110x75 | 110 | 75 | 17,5 | 13775 |
| TT 102x97 | 102 | 97 | 2,5 | 2118 | TT 110x80 | 110 | 80 | 15 | 12081 |
| TT 102x99,60 | 102 | 99,6 | 1,2 | 1026 | TT 110x85 | 110 | 85 | 12,5 | 10335 |
| TT 102x100 | 102 | 100 | 1 | 856 | TT 110x90 | 110 | 90 | 10 | 8479 |
| TT 103x94 | 103 | 94 | 4,5 | 3758 | TT 110x92 | 110 | 92 | 9 | 7711 |
| TT 103x99 | 103 | 99 | 2 | 1713 | TT 110x94 | 110 | 94 | 8 | 6920 |
| TT 103,5x101,10 | 103,5 | 101,1 | 1,2 | 1042 | TT 110x95 | 110 | 95 | 7,5 | 6521 |
| TT 104x99,20 | 104 | 99,2 | 2,4 | 2068 | TT 110x98 | 110 | 98 | 6 | 5292 |
| TT 104x100 | 104 | 100 | 2 | 1730 | TT 110x100 | 110 | 100 | 5 | 4451 |
| TT 104x101 | 104 | 101 | 1,5 | 1303 | TT 110x102 | 110 | 102 | 4 | 3590 |
| TT 104,5x94,50 | 104,5 | 94,5 | 5 | 4220 | TT 110x104 | 110 | 104 | 3 | 2723 |
| TT 105x45 | 105 | 45 | 30 | 19080 | TT 110x104,80 | 110 | 104,8 | 2,6 | 2367 |
| TT 105x55 | 105 | 55 | 25 | ~24350 | TT 110x105 | 110 | 105 | 2,5 | 2279 |
| TT 105x62 | 105 | 62 | 21,5 | 15220 | TT 110x106 | 110 | 106 | 2 | 1831 |
| TT 105x75 | 105 | 75 | 15 | 11451 | TT 110x106,20 | 110 | 106,2 | 1,9 | 1741 |
| TT 105x79 | 105 | 79 | 13 | ~9900 | TT 110x107 | 110 | 107 | 1,5 | 1380 |
| TT 105x80 | 105 | 80 | 12,5 | ~9500 | TT 110x107,60 | 110 | 107,6 | 1,2 | 1107 |
| TT 105x85 | 105 | 85 | 10 | ~7600 | TT 110,1x104,10 | 110,1 | 104,1 | 3 | 2863 |
| TT 105x90 | 105 | 90 | 7,5 | 6201 | TT 110,5x77 | 110,5 | 77 | 16,75 | 13316 |
| TT 105x95 | 105 | 95 | 5 | 4239 | TT 111x72 | 111 | 72 | 19,5 | 15130 |

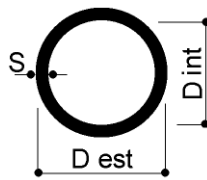
* Sofern nicht anders angegeben, bestehen die Profile aus der Legierung EN AW-6060T6

* Alle Maßangaben sind in mm angegeben

Via Newton, n.12
20016 Pero (Milano - Italy)
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: www.omar-alluminio.it
www.omar-alluminio.com
KUNDENSPEZIFISCHE ALUMINIUMPROFILE / STANDARD / SPEZIAL / UND FÜR:
ELEKTRONIK / LED / PHOTOVOLTAIK / ROBOTERAUTOMATION / PNEUMATIK / AUTOMOBIL





Für weitere Abmessungen runder Aluminiumrohre
Konsultieren Sie die Website:

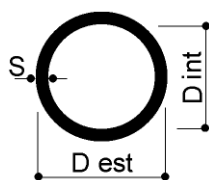
www.tubi-alluminio.it

RUNDE ROHRE

| TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT | TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT |
|-----------------|-------|-------|------|--------|-----------------|--------|-------|-------|--------|
| TT 111x99 | 111 | 99 | 6 | 5343 | TT 120x65 | 120 | 65 | 27,5 | ~21500 |
| TT 111x106,20 | 111 | 106,2 | 2,4 | 2205 | TT 120x70 | 120 | 70 | 25 | 20211 |
| TT 111,3x107,70 | 111,3 | 107,7 | 1,8 | 1671 | TT 120x75 | 120 | 75 | 22,5 | 18600 |
| TT 111,7x106,70 | 111,7 | 106,7 | 2,5 | 2317 | TT 120x80 | 120 | 80 | 20 | 16956 |
| TT 112x80 | 112 | 80 | 16 | 13025 | TT 120x84 | 120 | 84 | 18 | 15574 |
| TT 112x88 | 112 | 88 | 12 | 10179 | TT 120x85 | 120 | 85 | 17,5 | 15210 |
| TT 112x105 | 112 | 105 | 3,5 | 3220 | TT 120x88 | 120 | 88 | 16 | 14200 |
| TT 112,5x99,50 | 112,5 | 99,5 | 6,5 | 5843 | TT 120x90 | 120 | 90 | 15 | 13360 |
| TT 113x89 | 113 | 89 | 12 | 10269 | TT 120x95 | 120 | 95 | 12,5 | 13360 |
| TT 113x100 | 113 | 100 | 6,5 | 5873 | TT 120x96 | 120 | 96 | 12 | 10993 |
| TT 114x82 | 114 | 82 | 16 | 13297 | TT 120x100 | 120 | 100 | 10 | 9330 |
| TT 114x105,50 | 114 | 105,5 | 4,25 | 3956 | TT 120x104 | 120 | 104 | 8 | 7596 |
| TT 114x108,50 | 114 | 108,5 | 2,75 | 2594 | TT 120x105 | 120 | 105 | 7,5 | 7157 |
| TT 114x109 | 114 | 109 | 2,5 | 2364 | TT 120x106 | 120 | 106 | 7 | 6709 |
| TT 114x111,20 | 114 | 111,2 | 1,4 | 1337 | TT 120x108 | 120 | 108 | 6 | 5802 |
| TT 114,3x63,50 | 114,3 | 63,5 | 25,4 | ~23400 | TT 120x109,5 | 120 | 109,5 | 5,25 | 5109 |
| TT 114,3x108,30 | 114,3 | 108,3 | 3 | 2762 | TT 120x110 | 120 | 110 | 5 | 4875 |
| TT 114,3x110,70 | 114,3 | 110,7 | 1,8 | 1717 | TT 120x112 | 120 | 112 | 4 | 3934 |
| TT 115x70 | 115 | 70 | 22,5 | 17649 | TT 120x114 | 120 | 114 | 3 | 2976 |
| TT 115x75 | 115 | 75 | 20 | 16116 | TT 120x115 | 120 | 115 | 2,5 | 2492 |
| TT 115x85 | 115 | 85 | 15 | 12765 | TT 120x116 | 120 | 116 | 2 | 2001 |
| TT 115x88 | 115 | 88 | 13,5 | 11623 | TT 120x117 | 120 | 117 | 1,5 | 1507 |
| TT 115x90 | 115 | 90 | 12,5 | 10865 | TT 120,15x69,75 | 120,15 | 69,75 | 25,2 | 20261 |
| TT 115x91 | 115 | 91 | 12 | ~10200 | TT 120,5x114,5 | 120,5 | 114,5 | 3 | 3003 |
| TT 115x95 | 115 | 95 | 10 | 8907 | TT 121x106 | 121 | 106 | 7,5 | 7220 |
| TT 115x100 | 115 | 100 | 7,5 | 6837 | TT 121,9x95,20 | 121,9 | 95,2 | 13,35 | 12286 |
| TT 115x105 | 115 | 105 | 5 | 4580 | TT 122x84 | 122 | 84 | 19 | 16600 |
| TT 115x106 | 115 | 106 | 4,5 | 4218 | TT 123x100 | 123 | 100 | 11,5 | 10873 |
| TT 115x108 | 115 | 108 | 3,5 | 3310 | TT 123,6x120 | 123,6 | 120 | 1,8 | 1897 |
| TT 115x109 | 115 | 109 | 3 | 823 | TT 123,8x120 | 123,8 | 120 | 1,9 | 1964 |
| TT 115x110 | 115 | 110 | 2,5 | 2384 | TT 124x72 | 124 | 72 | 26 | 21613 |
| TT 115x112 | 115 | 112 | 1,5 | 1443 | TT 124x83 | 124 | 83 | 20,5 | 17992 |
| TT 116x74 | 116 | 74 | 21 | 16921 | TT 124x90 | 124 | 90 | 17 | 15425 |
| TT 116x110 | 116 | 110 | 3 | 2875 | TT 124x121 | 124 | 121 | 1,5 | 1565 |
| TT 116x112 | 116 | 112 | 2 | 1914 | TT 125x40 | 125 | 40 | 42,5 | ~36000 |
| TT 117x111 | 117 | 111 | 3 | 2827 | TT 125x42 | 125 | 42 | 41,5 | ~35200 |
| TT 117x114 | 117 | 114 | 1,5 | 1469 | TT 125x75 | 125 | 75 | 25 | 21206 |
| TT 118x65 | 118 | 65 | 26,5 | ~26000 | TT 125x80 | 125 | 80 | 22,5 | ~20000 |
| TT 118x75 | 118 | 75 | 21,5 | ~21000 | TT 125x85 | 125 | 85 | 20 | 17813 |
| TT 118x115,60 | 118 | 115,6 | 1,2 | 1188 | TT 125x90 | 125 | 90 | 17,5 | 15953 |
| TT 118,4x78,40 | 118,4 | 78,4 | 20 | 16685 | TT 125x93 | 125 | 93 | 16 | 14800 |
| TT 119x85 | 119 | 85 | 17 | 14701 | TT 125x95 | 125 | 95 | 15 | ~14300 |
| TT 119x99 | 119 | 99 | 10 | 9247 | TT 125x100 | 125 | 100 | 12,5 | 11922 |
| TT 119x110 | 119 | 110 | 4,5 | 4371 | TT 125x101 | 125 | 101 | 12 | 11502 |
| TT 120x50 | 120 | 50 | 35 | 25317 | TT 125x103 | 125 | 103 | 11 | 10631 |
| TT 120x55 | 120 | 55 | 32,5 | 24115 | TT 125x105 | 125 | 105 | 10 | 9752 |
| TT 120x60 | 120 | 60 | 30 | 22891 | TT 125x112 | 125 | 112 | 6,5 | 6533 |

* Sofern nicht anders angegeben, bestehen die Profile aus der Legierung EN AW-6060T6

* Alle Maßangaben sind in mm angegeben



Für weitere Abmessungen runder Aluminiumrohre
Konsultieren Sie die Website:

www.tubi-alluminio.it

RUNDE ROHRE

| TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT | TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT |
|-----------------|--------|-------|-------|--------|-----------------|-------|-------|-------|--------|
| TT 125x115 | 125 | 115 | 5 | 5089 | TT 132x125 | 132 | 125 | 3,5 | 3815 |
| TT 125x117 | 125 | 117 | 4 | 4105 | TT 133x105 | 133 | 105 | 14 | 14132 |
| TT 125x119 | 125 | 119 | 3 | 3102 | TT 133x123 | 133 | 123 | 5 | 5427 |
| TT 125x120 | 125 | 120 | 2,5 | 2596 | TT 133x128 | 133 | 128 | 2,5 | 2775 |
| TT 125x122 | 125 | 122 | 1,5 | 1571 | TT 134x107 | 134 | 107 | 13,5 | 13791 |
| TT 125,1x121,50 | 125,1 | 121,5 | 1,8 | 1883 | TT 134x120 | 134 | 120 | 7 | 7541 |
| TT 126x106 | 126 | 106 | 10 | 9875 | TT 134x130 | 134 | 130 | 2 | 2238 |
| TT 126x110 | 126 | 110 | 8 | 8003 | TT 135x65 | 135 | 65 | 35 | 29670 |
| TT 126x120 | 126 | 120 | 3 | 3130 | TT 135x75 | 135 | 75 | 30 | 26710 |
| TT 126,9x121,9 | 126,9 | 121,9 | 2,5 | 2637 | TT 135x85 | 135 | 85 | 25 | 23310 |
| TT 127x88,90 | 127 | 88,9 | 19,05 | ~19500 | TT 135x90 | 135 | 90 | 22,5 | 21460 |
| TT 127x119,5 | 127 | 119,5 | 3,75 | 3934 | TT 135x95 | 135 | 95 | 20 | 19509 |
| TT 127x120 | 127 | 120 | 3,5 | 3665 | TT 135x100 | 135 | 100 | 17,5 | 17430 |
| TT 127x123 | 127 | 123 | 2 | 2120 | TT 135x115 | 135 | 115 | 10 | 10600 |
| TT 127x124 | 127 | 124 | 1,5 | 1596 | TT 135x119 | 135 | 119 | 8 | 8610 |
| TT 128x113 | 128 | 113 | 7,5 | 7664 | TT 135x120 | 135 | 120 | 7,5 | 8110 |
| TT 128x121 | 128 | 121 | 3,5 | 3695 | TT 135x125 | 135 | 125 | 5 | 5513 |
| TT 128x122 | 128 | 122 | 3 | 3191 | TT 135x129 | 135 | 129 | 3 | 3359 |
| TT 129x125 | 129 | 125 | 2 | 2154 | TT 135x131 | 135 | 131 | 2 | 2256 |
| TT 130x45 | 130 | 45 | 42,5 | ~31500 | TT 135,5x95 | 135,5 | 95 | 20,25 | 19791 |
| TT 130x46 | 130 | 46 | 42 | 31351 | TT 135,5x102 | 135,5 | 102 | 16,75 | 16867 |
| TT 130x50 | 130 | 50 | 40 | 30500 | TT 135,6x114,30 | 135,6 | 114,3 | 10,65 | 11282 |
| TT 130x60 | 130 | 60 | 35 | 28190 | TT 136x122 | 136 | 122 | 7 | 7656 |
| TT 130x70 | 130 | 70 | 30 | 25447 | TT 136x130 | 136 | 130 | 3 | 3384 |
| TT 130x75 | 130 | 75 | 27,5 | ~23800 | TT 136x132 | 136 | 132 | 2 | 2273 |
| TT 130x80 | 130 | 80 | 25 | 22255 | TT 137x130 | 137 | 130 | 3,5 | 3961 |
| TT 130x85 | 130 | 85 | 22,5 | 20510 | TT 138x115 | 138 | 115 | 11,5 | 12336 |
| TT 130x90 | 130 | 90 | 20 | 18661 | TT 139x127 | 139 | 127 | 6 | 6765 |
| TT 130x95 | 130 | 95 | 17,5 | 16690 | TT 139,7x82,90 | 139,7 | 82,9 | 28,4 | 26900 |
| TT 130x100 | 130 | 100 | 15 | 14625 | TT 139,7x119,70 | 139,7 | 119,7 | 10 | 11002 |
| TT 130x105 | 130 | 105 | 12,5 | 12458 | TT 139,7x131,70 | 139,7 | 131,7 | 4 | 4607 |
| TT 130x110 | 130 | 110 | 10 | 10178 | TT 140x55 | 140 | 55 | 42,5 | ~36000 |
| TT 130x114 | 130 | 114 | 8 | 8270 | TT 140x60 | 140 | 60 | 40 | 34040 |
| TT 130x115 | 130 | 115 | 7,5 | 7790 | TT 140x70 | 140 | 70 | 35 | 31274 |
| TT 130x118 | 130 | 118 | 6 | 6311 | TT 140x80 | 140 | 80 | 30 | 27980 |
| TT 130x120 | 130 | 120 | 5 | 5301 | TT 140x90 | 140 | 90 | 25 | 24370 |
| TT 130x122 | 130 | 122 | 4 | 4273 | TT 140x95 | 140 | 95 | 22,5 | 22410 |
| TT 130x124 | 130 | 124 | 3 | 3230 | TT 140x100 | 140 | 100 | 20 | 20358 |
| TT 130x125 | 130 | 125 | 2,5 | 2703 | TT 140x105 | 140 | 105 | 17,5 | 18170 |
| TT 130x126 | 130 | 126 | 2 | 2171 | TT 140x108 | 140 | 108 | 16 | 16824 |
| TT 130,15x89,75 | 130,15 | 89,75 | 20,2 | 18805 | TT 140x110 | 140 | 110 | 15 | 15896 |
| TT 130,2x125,20 | 130,2 | 125,2 | 2,5 | 2708 | TT 140x118,50 | 140 | 118,5 | 10,75 | 11802 |
| TT 131x96 | 131 | 96 | 17,5 | 16843 | TT 140x120 | 140 | 120 | 10 | 11021 |
| TT 131x125 | 131 | 125 | 3 | 3254 | TT 140x124 | 140 | 124 | 8 | 8957 |
| TT 132x85 | 132 | 85 | 23,5 | ~23100 | TT 140x125 | 140 | 125 | 7,5 | 8456 |
| TT 132x100 | 132 | 100 | 16 | 15743 | TT 140x126 | 140 | 126 | 7 | 7898 |
| TT 132x110 | 132 | 110 | 11 | 11290 | TT 140x130 | 140 | 130 | 5 | 5722 |

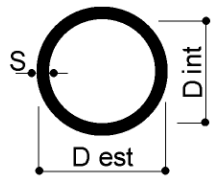
* Sofern nicht anders angegeben, bestehen die Profile aus der Legierung EN AW-6060T6

* Alle Maßangaben sind in mm angegeben

Via Newton, n.12
20016 Pero (Milano - Italy)
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: www.omar-alluminio.it
www.omar-alluminio.com
KUNDENSPEZIFISCHE ALUMINIUMPROFILE / STANDARD / SPEZIAL / UND FÜR:
ELEKTRONIK / LED / PHOTOVOLTAIK / ROBOTERAUTOMATION / PNEUMATIK / AUTOMOBIL





Für weitere Abmessungen runder Aluminiumrohre
Konsultieren Sie die Website:

www.tubi-alluminio.it

RUNDE ROHRE

| TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT | TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT |
|-----------------|-------|-------|-------|--------|-----------------|-------|-------|------|--------|
| TT 140x131 | 140 | 131 | 4,5 | 5173 | TT 151,8x143,80 | 151,8 | 143,8 | 4 | 5015 |
| TT 140x132 | 140 | 132 | 4 | 4631 | TT 152x75 | 152 | 75 | 38,5 | 37070 |
| TT 140x133 | 140 | 133 | 3,5 | 4052 | TT 152x130 | 152 | 130 | 11 | 13156 |
| TT 140x134 | 140 | 134 | 3 | 3486 | TT 152x136 | 152 | 136 | 8 | 9772 |
| TT 140x136 | 140 | 136 | 2 | 2341 | TT 152x139 | 152 | 139 | 6,5 | 8018 |
| TT 140,1x132,50 | 140,1 | 132,5 | 3,8 | 4566 | TT 152x144 | 152 | 144 | 4 | 5020 |
| TT 141x100,50 | 141 | 100,5 | 20,25 | 20741 | TT 152x146 | 152 | 146 | 3 | 3790 |
| TT 141x134 | 141 | 134 | 3,5 | 4079 | TT 152,4x101,60 | 152,4 | 101,6 | 25,4 | ~27000 |
| TT 141x135 | 141 | 135 | 3 | 3512 | TT 153x101 | 153 | 101 | 26 | 27994 |
| TT 142x88 | 142 | 88 | 27 | 26320 | TT 153x127 | 153 | 127 | 13 | 15434 |
| TT 144x132 | 144 | 132 | 6 | 7023 | TT 155x94 | 155 | 94 | 30,5 | ~32400 |
| TT 145x80 | 145 | 80 | 32,5 | ~36500 | TT 155x95 | 155 | 95 | 30 | 31790 |
| TT 145x95 | 145 | 95 | 25 | ~28000 | TT 155x100 | 155 | 100 | 27,5 | 29733 |
| TT 145x98 | 145 | 98 | 23,5 | ~26400 | TT 155x105 | 155 | 105 | 25 | 27550 |
| TT 145x112 | 145 | 112 | 16,5 | 17980 | TT 155x110 | 155 | 110 | 22,5 | 25280 |
| TT 145x115 | 145 | 115 | 15 | ~16800 | TT 155x115 | 155 | 115 | 20 | 22997 |
| TT 145x120 | 145 | 120 | 12,5 | 14042 | TT 155x120 | 155 | 120 | 17,5 | 20400 |
| TT 145x125 | 145 | 125 | 10 | 11451 | TT 155x121 | 155 | 121 | 17 | 19900 |
| TT 145x133 | 145 | 133 | 6 | 7076 | TT 155x125 | 155 | 125 | 15 | 17800 |
| TT 145x135 | 145 | 135 | 5 | 5936 | TT 155x129 | 155 | 129 | 13 | 15658 |
| TT 145x137 | 145 | 137 | 4 | 4784 | TT 155x135 | 155 | 135 | 10 | 12298 |
| TT 145x139 | 145 | 139 | 3 | 3613 | TT 155x139 | 155 | 139 | 8 | 9970 |
| TT 145x140 | 145 | 140 | 2,5 | 3018 | TT 155x140 | 155 | 140 | 7,5 | 9380 |
| TT 146x130 | 146 | 130 | 8 | 9366 | TT 155x142 | 155 | 142 | 6,5 | 8188 |
| TT 148x85 | 148 | 85 | 31,5 | ~37000 | TT 155x145 | 155 | 145 | 5 | 6360 |
| TT 148x94 | 148 | 94 | 27 | ~31000 | TT 155x149 | 155 | 149 | 3 | 3866 |
| TT 149x140 | 149 | 140 | 4,5 | 5516 | TT 156x140 | 156 | 140 | 8 | 10043 |
| TT 150x60 | 150 | 60 | 45 | ~45800 | TT 156x150 | 156 | 150 | 3 | 3891 |
| TT 150x70 | 150 | 70 | 40 | ~40600 | TT 156,3x133,30 | 156,3 | 133,3 | 11,5 | 14125 |
| TT 150x90 | 150 | 90 | 30 | 30536 | TT 157x150 | 157 | 150 | 3,5 | 4555 |
| TT 150x100 | 150 | 100 | 25 | 26494 | TT 157x151 | 157 | 151 | 3 | 3921 |
| TT 150x105 | 150 | 105 | 22,5 | 24320 | TT 158x110 | 158 | 110 | 24 | 27265 |
| TT 150x110 | 150 | 110 | 20 | 22043 | TT 158x140 | 158 | 140 | 9 | 11375 |
| TT 150x115 | 150 | 115 | 17,5 | 19660 | TT 158,1x151,20 | 158,1 | 151,2 | 3,45 | 4525 |
| TT 150x120 | 150 | 120 | 15 | 17168 | TT 159x151 | 159 | 151 | 4 | 5259 |
| TT 150x125 | 150 | 125 | 12,5 | 14600 | TT 159x152,60 | 159 | 152,6 | 3,2 | 4228 |
| TT 150x128 | 150 | 128 | 11 | ~12800 | TT 160x50 | 160 | 50 | 55 | ~60500 |
| TT 150x130 | 150 | 130 | 10 | 11870 | TT 160x62 | 160 | 62 | 49 | ~53900 |
| TT 150x134 | 150 | 134 | 8 | 9631 | TT 160x90 | 160 | 90 | 35 | ~38700 |
| TT 150x135 | 150 | 135 | 7,5 | 9060 | TT 160x100 | 160 | 100 | 30 | 33060 |
| TT 150x136 | 150 | 136 | 7 | 8486 | TT 160x110 | 160 | 110 | 25 | 28610 |
| TT 150x138 | 150 | 138 | 6 | 7329 | TT 160x115 | 160 | 115 | 22,5 | 26230 |
| TT 150x140 | 150 | 140 | 5 | 6147 | TT 160x120 | 160 | 120 | 20 | 23738 |
| TT 150x142 | 150 | 142 | 4 | 4954 | TT 160x125 | 160 | 125 | 17,5 | 21140 |
| TT 150x144 | 150 | 144 | 3 | 3739 | TT 160x130 | 160 | 130 | 15 | 18440 |
| TT 150x145 | 150 | 145 | 2,5 | 3127 | TT 160x136 | 160 | 136 | 12 | 15065 |
| TT 150x146 | 150 | 146 | 2 | 2509 | TT 160x140 | 160 | 140 | 10 | 12717 |

* Sofern nicht anders angegeben, bestehen die Profile aus der Legierung EN AW-6060T6

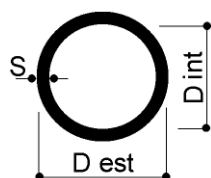
* Alle Maßangaben sind in mm angegeben

Via Newton, n.12
20016 Pero (Milano - Italy)
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: www.omar-alluminio.it
www.omar-alluminio.com

KUNDENSPEZIFISCHE ALUMINIUMPROFILE / STANDARD / SPEZIAL / UND FÜR:
ELEKTRONIK / LED / PHOTOVOLTAIK / ROBOTERAUTOMATION / PNEUMATIK / AUTOMOBIL

OMAR s.r.l.
PROFILATI ALLUMINIO
ALTA TECNOLOGIA



Für weitere Abmessungen runder Aluminiumrohre
Konsultieren Sie die Website:

www.tubi-alluminio.it

RUNDE ROHRE

| TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT | TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT |
|-----------------|-------|-------|------|--------|-----------------|-------|-------|-------|--------|
| TT 160x144 | 160 | 144 | 8 | 10314 | TT 170x133 | 170 | 133 | 18,5 | 23770 |
| TT 160x145 | 160 | 145 | 7,5 | 9700 | TT 170x135 | 170 | 135 | 17,5 | 22630 |
| TT 160x146 | 160 | 146 | 7 | 9086 | TT 170x140 | 170 | 140 | 15 | 19721 |
| TT 160x148 | 160 | 148 | 6 | 7800 | TT 170x145 | 170 | 145 | 12,5 | 16700 |
| TT 160x150 | 160 | 150 | 5 | 6570 | TT 170x150 | 170 | 150 | 10 | 13571 |
| TT 160x152 | 160 | 152 | 4 | 5293 | TT 170x152 | 170 | 152 | 9 | 12290 |
| TT 160x154 | 160 | 154 | 3 | 3995 | TT 170x154 | 170 | 154 | 8 | 10990 |
| TT 160x155 | 160 | 155 | 2,5 | 3340 | TT 170x160 | 170 | 160 | 5 | 6998 |
| TT 160x156 | 160 | 156 | 2 | 2679 | TT 170x164 | 170 | 164 | 3 | 4250 |
| TT 161x132 | 161 | 132 | 14,5 | 19679 | TT 170x164,60 | 170 | 164,6 | 2,7 | 3831 |
| TT 162x138 | 162 | 138 | 12 | 15268 | TT 171x108 | 171 | 108 | 31,5 | 37273 |
| TT 162x152 | 162 | 152 | 5 | 6657 | TT 172x112 | 171 | 112 | 29,5 | 361 |
| TT 163x152 | 163 | 152 | 5,5 | 7412 | TT 172x158 | 172 | 158 | 7 | 9797 |
| TT 164x150 | 164 | 150 | 7 | 9317 | TT 172x166 | 172 | 166 | 3 | 4301 |
| TT 164x152 | 164 | 152 | 6 | 8039 | TT 175x145 | 175 | 145 | 15 | 20358 |
| TT 165x95 | 165 | 95 | 35 | 38600 | TT 175x161 | 175 | 161 | 7 | 9975 |
| TT 165x104 | 165 | 104 | 30,5 | ~35000 | TT 175x165 | 175 | 165 | 5 | 7208 |
| TT 165x105 | 165 | 105 | 30 | 34340 | TT 176x147 | 176 | 147 | 14,5 | 19863 |
| TT 165x115 | 165 | 115 | 25 | 29688 | TT 178x149 | 178 | 149 | 14,5 | ~20000 |
| TT 165x120 | 165 | 120 | 22,5 | 27180 | TT 180x40 | 180 | 40 | 70 | ~77100 |
| TT 165x125 | 165 | 125 | 20 | 24590 | TT 180x70 | 180 | 70 | 55 | ~60600 |
| TT 165x130 | 165 | 130 | 17,5 | 21880 | TT 180x80 | 180 | 80 | 50 | 55135 |
| TT 165x135 | 165 | 135 | 15 | 19080 | TT 180x82 | 180 | 82 | 49 | 54448 |
| TT 165x145 | 165 | 145 | 10 | 13140 | TT 180x100 | 180 | 100 | 40 | 47501 |
| TT 165x149 | 165 | 149 | 8 | 10650 | TT 180x115 | 180 | 115 | 32,5 | 40700 |
| TT 165x150 | 165 | 150 | 7,5 | 10020 | TT 180x120 | 180 | 120 | 30 | ~37700 |
| TT 165x155 | 165 | 155 | 5 | 6786 | TT 180x130 | 180 | 130 | 25 | 32869 |
| TT 165x157 | 165 | 157 | 4 | 5463 | TT 180x135 | 180 | 135 | 22,5 | 30040 |
| TT 165x161 | 165 | 161 | 2 | 2764 | TT 180x140 | 180 | 140 | 20 | 27130 |
| TT 166x160 | 166 | 160 | 3 | 4146 | TT 180x144 | 180 | 144 | 18 | 24722 |
| TT 167x130 | 167 | 130 | 18,5 | 23304 | TT 180x145 | 180 | 145 | 17,5 | 24110 |
| TT 167x150 | 167 | 150 | 8,5 | 11430 | TT 180x150 | 180 | 150 | 15 | 20993 |
| TT 167x154 | 167 | 154 | 6,5 | 8845 | TT 180x155 | 180 | 155 | 12,5 | 17761 |
| TT 167x156 | 167 | 156 | 5,5 | 7534 | TT 180x156 | 180 | 156 | 12 | 17100 |
| TT 168x104 | 168 | 104 | 32 | ~44700 | TT 180x160 | 180 | 160 | 10 | 14413 |
| TT 168x161,20 | 168 | 161,2 | 3,4 | 4746 | TT 180x164 | 180 | 164 | 8 | 11668 |
| TT 168,3x154,1 | 168,3 | 154,1 | 7,1 | 9708 | TT 180x165 | 180 | 165 | 7,5 | 10971 |
| TT 168,3x160,30 | 168,3 | 160,3 | 4 | 5570 | TT 180x166 | 180 | 166 | 7 | 11665 |
| TT 168,3x164,3 | 168,3 | 164,3 | 2 | 2833 | TT 180x168 | 180 | 168 | 6 | 8566 |
| TT 170x70 | 170 | 70 | 50 | 55110 | TT 180x170 | 180 | 170 | 5 | 7418 |
| TT 170x90 | 170 | 90 | 40 | 44080 | TT 180x174 | 180 | 174 | 3 | 4502 |
| TT 170x100 | 170 | 100 | 35 | 40100 | TT 180x174,60 | 180 | 174,6 | 2,7 | 4061 |
| TT 170x110 | 170 | 110 | 30 | 35608 | TT 180x175 | 180 | 175 | 2,5 | 3763 |
| TT 170x115 | 170 | 115 | 27,5 | 33240 | TT 181x127 | 181 | 127 | 27 | 35268 |
| TT 170x120 | 170 | 120 | 25 | 30730 | TT 183x123,50 | 183 | 123,5 | 29,75 | ~42900 |
| TT 170x125 | 170 | 125 | 22,5 | 28140 | TT 183x157 | 183 | 157 | 13 | 18746 |
| TT 170x130 | 170 | 130 | 20 | 25447 | TT 183,5x167,20 | 183,5 | 167,2 | 8,15 | ~11000 |

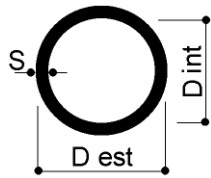
* Sofern nicht anders angegeben, bestehen die Profile aus der Legierung EN AW-6060T6

* Alle Maßangaben sind in mm angegeben

Via Newton, n.12
20016 Pero (Milano - Italy)
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: www.omar-alluminio.it
www.omat-alluminio.com
KUNDENSPEZIFISCHE ALUMINIUMPROFILE / STANDARD / SPEZIAL / UND FÜR:
ELEKTRONIK / LED / PHOTOVOLTAIK / ROBOTERAUTOMATION / PNEUMATIK / AUTOMOBIL





Für weitere Abmessungen runder Aluminiumrohre
Konsultieren Sie die Website:

www.tubi-alluminio.it

RUNDE ROHRE

| TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT | TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT |
|---------------|-------|-------|-------|--------|-----------------|-------|-------|-------|--------|
| TT 184x107 | 184 | 107 | 38,5 | ~57400 | TT 200x188 | 200 | 188 | 6 | 9873 |
| TT 184x155 | 184 | 155 | 14,5 | 20847 | TT 200x190 | 200 | 190 | 5 | 8270 |
| TT 184x168 | 184 | 168 | 8 | 11942 | TT 200x192 | 200 | 192 | 4 | 6650 |
| TT 184x176 | 184 | 176 | 4 | 6107 | TT 200x194 | 200 | 194 | 3 | 5013 |
| TT 185x135 | 185 | 135 | 25 | 33920 | TT 200x196 | 200 | 196 | 2 | 6650 |
| TT 185x145 | 185 | 145 | 20 | 27977 | TT 202x164 | 202 | 164 | 19 | 29492 |
| TT 185x160 | 185 | 160 | 12,5 | 18290 | TT 203x118 | 203 | 118 | 42,5 | 57900 |
| TT 185x165 | 185 | 165 | 10 | 14850 | TT 203x152,20 | 203 | 152,2 | 25,4 | 39000 |
| TT 185x167 | 185 | 167 | 9 | 13430 | TT 203x170 | 203 | 170 | 16,5 | 26300 |
| TT 185x168 | 185 | 168 | 8,5 | 12,722 | TT 203x177 | 203 | 177 | 13 | ~20700 |
| TT 186x108 | 186 | 108 | 39 | 48630 | TT 203x196,5 | 203 | 196,5 | 3,25 | 10835 |
| TT 188x80 | 188 | 80 | 54 | ~81000 | TT 203,2x152,40 | 203,2 | 152,4 | 25,4 | ~40000 |
| TT 189x120 | 189 | 120 | 34,5 | ~52000 | TT 205x171 | 205 | 171 | 17 | 27111 |
| TT 190x120 | 190 | 120 | 35 | ~52300 | TT 205x180 | 205 | 180 | 12,5 | 20529 |
| TT 190x135 | 190 | 135 | 27,5 | ~41000 | TT 205x185 | 205 | 185 | 10 | 16550 |
| TT 190x145 | 190 | 145 | 22,5 | ~33672 | TT 206x156 | 206 | 156 | 25 | 38300 |
| TT 190x155 | 190 | 155 | 17,5 | 25599 | TT 208x146 | 208 | 146 | 31 | 46540 |
| TT 190x150 | 190 | 150 | 20 | 28840 | TT 208x200 | 208 | 200 | 4 | 6922 |
| TT 190x160 | 190 | 160 | 15 | 22448 | TT 210x140 | 210 | 140 | 35 | ~54900 |
| TT 190x164 | 190 | 164 | 13 | 19518 | TT 210x160 | 210 | 160 | 25 | 39231 |
| TT 190x165 | 190 | 165 | 12,5 | 18819 | TT 210x170 | 210 | 170 | 20 | 32233 |
| TT 190x170 | 190 | 170 | 10 | 15268 | TT 210x179,5 | 210 | 179,5 | 15,25 | 25185 |
| TT 190x175 | 190 | 175 | 7,5 | 11607 | TT 210x180 | 210 | 180 | 15 | 26246 |
| TT 190x180 | 190 | 180 | 5 | 7846 | TT 210x190 | 210 | 190 | 10 | 17090 |
| TT 190x184 | 190 | 184 | 3 | 4759 | TT 210x196 | 210 | 196 | 7 | 12053 |
| TT 191x165 | 191 | 165 | 13 | 19623 | TT 210x200 | 210 | 200 | 5 | 8700 |
| TT 194x152 | 194 | 152 | 21 | 30900 | TT 212x184 | 212 | 184 | 14 | 23512 |
| TT 194x184 | 194 | 184 | 5 | 8016 | TT 212x192 | 212 | 192 | 10 | 17130 |
| TT 195x93 | 195 | 93 | 51 | ~70000 | TT 212x195 | 212 | 195 | 8,5 | 14672 |
| TT 195,5x99 | 195,5 | 99 | 48,25 | ~70000 | TT 215x192 | 215 | 192 | 11,5 | ~21000 |
| TT 197x147 | 197 | 147 | 25 | 36470 | TT 218x193 | 218 | 193 | 12,5 | 21789 |
| TT 200x100 | 200 | 100 | 50 | ~67800 | TT 219x211,50 | 219 | 211,5 | 3,75 | 6847 |
| TT 200x104 | 200 | 104 | 48 | ~65000 | TT 220x150 | 220 | 150 | 35 | ~57900 |
| TT 200x110 | 200 | 110 | 45 | ~61300 | TT 220x170 | 220 | 170 | 25 | 41351 |
| TT 200x120 | 200 | 120 | 40 | 54260 | TT 220x175 | 220 | 175 | 22,5 | 37692 |
| TT 200x130 | 200 | 130 | 35 | ~51900 | TT 220x180 | 220 | 180 | 20 | 34040 |
| TT 200x140 | 200 | 140 | 30 | ~44500 | TT 220x185 | 220 | 185 | 17,5 | 30059 |
| TT 200x150 | 200 | 150 | 25 | 37092 | TT 220x190 | 220 | 190 | 15 | 26000 |
| TT 200x155 | 200 | 155 | 22,5 | 33860 | TT 220x192 | 220 | 192 | 14 | 24463 |
| TT 200x160 | 200 | 160 | 20 | 30636 | TT 220x196 | 220 | 196 | 12 | 21172 |
| TT 200x165 | 200 | 165 | 17,5 | 27080 | TT 220x200 | 220 | 200 | 10 | 17800 |
| TT 200x170 | 200 | 170 | 15 | 23526 | TT 220x204 | 220 | 204 | 8 | 14386 |
| TT 200x175 | 200 | 175 | 12,5 | 19879 | TT 220x207 | 220 | 207 | 6,5 | 11765 |
| TT 200x176 | 200 | 176 | 12 | 19136 | TT 220x208 | 220 | 208 | 6 | 10891 |
| TT 200x178,50 | 200 | 178,5 | 10,75 | 17256 | TT 220x210 | 220 | 210 | 5 | 9118 |
| TT 200x180 | 200 | 180 | 10 | 16116 | TT 222x145 | 222 | 145 | 38,5 | ~59000 |
| TT 200x184 | 200 | 184 | 8 | 13029 | TT 222x190 | 222 | 190 | 16 | ~24500 |

* Sofern nicht anders angegeben, bestehen die Profile aus der Legierung EN AW-6060T6

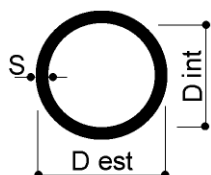
* Alle Maßangaben sind in mm angegeben

Via Newton, n.12
20016 Pero (Milano - Italy)
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: www.omar-alluminio.it
www.omar-alluminio.com

KUNDENSPEZIFISCHE ALUMINIUMPROFILE / STANDARD / SPEZIAL / UND FÜR:
ELEKTRONIK / LED / PHOTOVOLTAIK / ROBOTERAUTOMATION / PNEUMATIK / AUTOMOBIL

OMAR s.r.l.
PROFILATI ALLUMINIO
ALTA TECNOLOGIA



Für weitere Abmessungen runder Aluminiumrohre

Konsultieren Sie die Website:

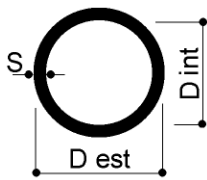
www.tubi-alluminio.it

RUNDE ROHRE

| TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT | TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT |
|-----------------|-------|-------|-------|--------|------------------|--------|--------|-------|---------|
| TT 224x138 | 224 | 138 | 43 | 66100 | TT 249x220 | 249 | 220 | 14,5 | 28842 |
| TT 224x194 | 224 | 194 | 15 | 26592 | TT 249,7x220,30 | 249,7 | 220,3 | 14,7 | 29300 |
| TT 226x180 | 226 | 180 | 23 | 39604 | TT 250x150 | 250 | 150 | 50 | 84800 |
| TT 227x190 | 227 | 190 | 18,5 | 32718 | TT 250x180 | 250 | 180 | 35 | 64300 |
| TT 228x190 | 228 | 190 | 19 | 33700 | TT 250x210 | 250 | 210 | 20 | 39000 |
| TT 228x200 | 228 | 200 | 14 | 25400 | TT 250x220 | 250 | 220 | 15 | 30000 |
| TT 228,6x177,80 | 228,6 | 177,8 | 25,4 | ~43000 | TT 250x222 | 250 | 222 | 14 | 28026 |
| TT 229x178 | 229 | 178 | 25,5 | 43000 | TT 250x226 | 250 | 226 | 12 | 24214 |
| TT 230x143 | 230 | 143 | 43,5 | ~73000 | TT 250x228 | 250 | 228 | 11 | 22300 |
| TT 230x160 | 230 | 160 | 35 | ~59500 | TT 250x230 | 250 | 230 | 10 | 20358 |
| TT 230x170 | 230 | 170 | 30 | 50890 | TT 250x234 | 250 | 234 | 8 | 16421 |
| TT 230x180 | 230 | 180 | 25 | ~45800 | TT 250x236 | 250 | 236 | 7 | 14450 |
| TT 230x190 | 230 | 190 | 20 | 36682 | TT 250x238 | 250 | 238 | 6 | 12418 |
| TT 230x198 | 230 | 198 | 16 | 29100 | TT 250x240 | 250 | 240 | 5 | 10391 |
| TT 230x200 | 230 | 200 | 15 | 27356 | TT 252x234 | 252 | 234 | 9 | ~18000 |
| TT 230x210 | 230 | 210 | 10 | 18700 | TT 253x221 | 253 | 221 | 16 | 32170 |
| TT 230x214 | 230 | 214 | 8 | 15060 | TT 254x203 | 254 | 203 | 25,5 | 49300 |
| TT 230x220 | 230 | 220 | 5 | 9543 | TT 254x203,20 | 254 | 203,20 | 25,4 | 49300 |
| TT 232x190 | 232 | 190 | 21 | 37600 | TT 254x218 | 254 | 218 | 18 | 37112 |
| TT 232x210 | 232 | 210 | 11 | 22354 | TT 254x238 | 254 | 238 | 8 | 16689 |
| TT 233,5x200 | 233,5 | 200 | 16,75 | 32496 | TT 254x240 | 254 | 240 | 7 | 14660 |
| TT 234x218 | 234 | 218 | 8 | 15336 | TT 254x242 | 254 | 242 | 6 | 12630 |
| TT 235x115 | 235 | 115 | 60 | 89100 | TT 255x200 | 255 | 200 | 27,5 | 53060 |
| TT 235x200 | 235 | 200 | 17,5 | 32277 | TT 256x230 | 256 | 230 | 13 | ~27400 |
| TT 235x210 | 235 | 210 | 12,5 | ~18600 | TT 256x240 | 256 | 240 | 8 | 16830 |
| TT 235,5x193 | 235,5 | 193 | 21,25 | 38618 | TT 258x249 | 258 | 249 | 4,5 | 9677 |
| TT 236x196 | 236 | 196 | 20 | 36634 | TT 259,7x230,30 | 259,7 | 230,3 | 4,7 | 30550 |
| TT 236x210 | 236 | 210 | 13 | 24584 | TT 260x150 | 260 | 150 | 55 | ~94400 |
| TT 238x224 | 238 | 224 | 7 | 13716 | TT 260x230 | 260 | 230 | 15 | 31328 |
| TT 240x140 | 240 | 140 | 50 | ~84800 | TT 260x234 | 260 | 234 | 13 | 27700 |
| TT 240x160 | 240 | 160 | 40 | 67858 | TT 260x240 | 260 | 240 | 10 | 23443 |
| TT 240x170 | 240 | 170 | 35 | 60830 | TT 260x250 | 260 | 250 | 5 | 10815 |
| TT 240x180 | 240 | 180 | 30 | 53500 | TT 260x254 | 260 | 254 | 3 | 6800 |
| TT 240x200 | 240 | 200 | 20 | 40310 | TT 262x190,50 | 262 | 190,5 | 35,75 | 68700 |
| TT 240x210 | 240 | 210 | 15 | 28628 | TT 262x250 | 262 | 250 | 6 | 13100 |
| TT 240x213 | 240 | 213 | 13,5 | 26100 | TT 262,5x252,50 | 262,5 | 252,5 | 5 | 10920 |
| TT 240x220 | 240 | 220 | 10 | 19509 | TT 264x250 | 264 | 250 | 7 | 15260 |
| TT 240x226 | 240 | 226 | 7 | 13831 | TT 266x241 | 266 | 241 | 12,5 | 27859 |
| TT 240x230 | 240 | 230 | 5 | 9960 | TT 267x247 | 267 | 247 | 10 | 21800 |
| TT 243x195 | 243 | 195 | 24 | 44583 | TT 270x175 | 270 | 175 | 47,5 | ~103000 |
| TT 244x210 | 244 | 210 | 17 | 32800 | TT 270x180 | 270 | 180 | 45 | ~97700 |
| TT 244,4x209,80 | 244,4 | 209,8 | 17,3 | 33326 | TT 270x230 | 270 | 230 | 20 | 43668 |
| TT 244,5x229,50 | 244,5 | 229,5 | 7,5 | 15077 | TT 270x240 | 270 | 240 | 15 | 32550 |
| TT 245x140 | 245 | 140 | 52,5 | ~99000 | TT 270x250 | 270 | 250 | 10 | 22054 |
| TT 245x192 | 245 | 192 | 26,5 | ~50000 | TT 272x260 | 272 | 260 | 6 | 13487 |
| TT 245x225 | 245 | 225 | 10 | 19933 | TT 273,05x236,53 | 273,05 | 236,53 | 18,26 | 39500 |
| TT 246x230 | 246 | 230 | 8 | 16150 | TT 274x254 | 274 | 254 | 10 | 22393 |

* Sofern nicht anders angegeben, bestehen die Profile aus der Legierung EN AW-6060T6

* Alle Maßangaben sind in mm angegeben



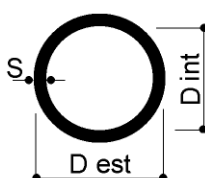
Für weitere Abmessungen runder Aluminiumrohre
Konsultieren Sie die Website:

www.tubi-alluminio.it

RUNDE ROHRE

| TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT | TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT |
|-----------------|-------|-------|-------|---------|-----------------|-------|-------|-------|--------|
| TT 274,5x232,50 | 274,5 | 232,5 | 21 | 45156 | TT 317,5x284,50 | 317,5 | 284,5 | 16,5 | ~43400 |
| TT 276x266 | 276 | 266 | 5 | 11494 | TT 320x270 | 320 | 270 | 25 | 62600 |
| TT 277x125 | 277 | 125 | 76 | ~163000 | TT 320x290 | 320 | 290 | 15 | 39957 |
| TT 280x125 | 280 | 125 | 77,5 | ~167000 | TT 320x300 | 320 | 300 | 10 | 26295 |
| TT 280x180 | 280 | 180 | 50 | ~108000 | TT 320x308 | 320 | 308 | 6 | ~15700 |
| TT 280x230 | 280 | 230 | 25 | 54075 | TT 322x288 | 322 | 288 | 17 | 43981 |
| TT 280x252 | 280 | 252 | 14 | 31821 | TT 322x296 | 322 | 296 | 13 | 34145 |
| TT 280x255 | 280 | 255 | 12,5 | 28474 | TT 322x310 | 322 | 310 | 6 | 16080 |
| TT 280x260 | 280 | 260 | 10 | 22901 | TT 323x289 | 323 | 289 | 17 | 45735 |
| TT 280x264 | 280 | 264 | 8 | 18594 | TT 324x311 | 324 | 311 | 6,5 | 17505 |
| TT 280x266 | 280 | 266 | 7 | 16210 | TT 324x313 | 324 | 313 | 5,5 | 14858 |
| TT 282x250 | 282 | 250 | 16 | 36102 | TT 325x291 | 325 | 291 | 17 | 44576 |
| TT 285x233 | 285 | 233 | 26 | 57337 | TT 325x292 | 325 | 292 | 16,5 | 43177 |
| TT 285x235 | 285 | 235 | 25 | 55130 | TT 330x280 | 330 | 280 | 25 | 64678 |
| TT 285x245 | 285 | 245 | 20 | 44956 | TT 330x305 | 330 | 305 | 12,5 | 33700 |
| TT 285x260 | 285 | 260 | 12,5 | 28962 | TT 330x317 | 330 | 317 | 6,5 | ~16800 |
| TT 287x124 | 287 | 124 | 81,5 | ~173000 | TT 336x292 | 336 | 292 | 22 | 58596 |
| TT 296x256 | 296 | 256 | 20 | ~49000 | TT 340x324 | 340 | 324 | 8 | 22530 |
| TT 296x282 | 296 | 282 | 7 | 17159 | TT 350x314 | 350 | 314 | 18 | 50700 |
| TT 300x235 | 300 | 235 | 32,5 | 73743 | TT 350x318 | 350 | 318 | 16 | 45329 |
| TT 300x268 | 300 | 268 | 16 | 38524 | TT 350x330 | 350 | 330 | 10 | 28840 |
| TT 300x269 | 300 | 269 | 15,5 | ~38000 | TT 350x334 | 350 | 334 | 8 | 23208 |
| TT 300x280 | 300 | 280 | 10 | 24582 | TT 355x325 | 355 | 325 | 15 | 43260 |
| TT 300x284 | 300 | 284 | 8 | 19815 | TT 356x326 | 356 | 326 | 15 | 43387 |
| TT 300x286 | 300 | 286 | 7 | 17397 | TT 360x280 | 360 | 280 | 40 | 112530 |
| TT 300x288 | 300 | 288 | 6 | 14963 | TT 360x326 | 360 | 326 | 17 | 49561 |
| TT 300x292 | 300 | 292 | 4 | 10043 | TT 364,5x325 | 364,5 | 325 | 19,75 | 59954 |
| TT 301x270 | 301 | 270 | 15,5 | 37668 | TT 365x314 | 365 | 314 | 25,5 | 73434 |
| TT 301x271 | 301 | 271 | 15 | 40028 | TT 365x331 | 365 | 331 | 17 | 50181 |
| TT 302x290 | 302 | 290 | 6 | ~14500 | TT 366x350 | 366 | 350 | 8 | 24295 |
| TT 303x250 | 303 | 250 | 26,5 | 62200 | TT 367x347 | 367 | 347 | 10 | 30282 |
| TT 303x267 | 303 | 267 | 18 | 43500 | TT 370x338 | 370 | 338 | 16 | 48044 |
| TT 304x227 | 304 | 227 | 38,5 | 89869 | TT 370x350 | 370 | 350 | 10 | 30536 |
| TT 306x284 | 306 | 284 | 11 | 27525 | TT 370x354 | 370 | 354 | 8 | 24565 |
| TT 308x272 | 308 | 272 | 18 | ~44500 | TT 372x360 | 372 | 360 | 6 | 18627 |
| TT 310x250 | 310 | 250 | 30 | 71250 | TT 374x348 | 374 | 348 | 13 | 40986 |
| TT 310x255 | 310 | 255 | 27,5 | 65897 | TT 378x335 | 378 | 335 | 21,5 | 65015 |
| TT 310x260 | 310 | 260 | 25 | 60574 | TT 380x334 | 380 | 334 | 23 | 69648 |
| TT 310x270 | 310 | 270 | 20 | 49197 | TT 380x360 | 380 | 360 | 10 | 31385 |
| TT 310x294 | 310 | 294 | 8 | 20500 | TT 386x346 | 386 | 346 | 20 | 62090 |
| TT 312x282,50 | 312 | 282,5 | 14,75 | 37190 | TT 386x350 | 386 | 350 | 18 | 56187 |
| TT 312x300 | 312 | 300 | 6 | 15574 | TT 390x338 | 390 | 338 | 26 | 80276 |
| TT 312,5x299,50 | 312,5 | 299,5 | 6,5 | 16872 | TT 392x380 | 392 | 380 | 6 | 19640 |
| TT 312,5x302,5 | 312,5 | 302,5 | 5 | 13040 | TT 394x380 | 394 | 380 | 7 | 23647 |
| TT 315x285 | 315 | 285 | 15 | 38200 | TT 395x375 | 395 | 375 | 10 | 32657 |
| TT 315x300 | 315 | 300 | 7,5 | 19600 | TT 398x384 | 398 | 384 | 7 | 23300 |
| TT 317x247 | 317 | 247 | 35 | 86777 | TT 400x360 | 400 | 360 | 20 | 64465 |

* Sofern nicht anders angegeben, sind die Profile aus der Legierung EN AW-6060T6, nur extrudiert (nicht gezogen).
* Alle Maßangaben sind in mm angegeben

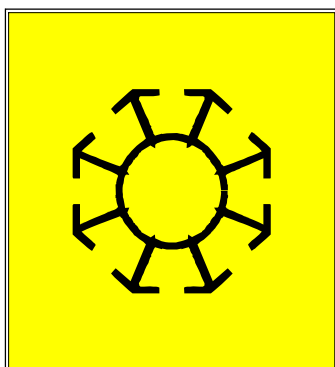


Für weitere Abmessungen runder Aluminiumrohre
Konsultieren Sie die Website:

www.tubi-alluminio.it

RUNDE ROHRE

| TUBI TONDI | D est | D int | S | GR/MT |
|---------------|-------|-------|------|--------|
| TT 400x368 | 400 | 368 | 16 | 52115 |
| TT 400x380 | 400 | 380 | 10 | 33000 |
| TT 402x380 | 402 | 380 | 11 | 36480 |
| TT 406x390 | 406 | 390 | 8 | 27000 |
| TT 407x371 | 407 | 371 | 18 | 59393 |
| TT 410x374 | 410 | 374 | 18 | 59851 |
| TT 412x360 | 412 | 360 | 26 | 85200 |
| TT 412x383 | 412 | 383 | 14,5 | 48890 |
| TT 414x400 | 414 | 400 | 7 | 24166 |
| TT 418x396 | 418 | 396 | 11 | 37975 |
| TT 442x420 | 442 | 420 | 11 | 40300 |
| TT 450x426 | 450 | 426 | 12 | 44600 |
| TT 450x430 | 450 | 430 | 10 | 37330 |
| TT 450x436 | 450 | 436 | 7 | 26304 |
| TT 454x434 | 454 | 434 | 10 | 37650 |
| TT 464x407 | 464 | 407 | 28,5 | 105280 |
| TT 466x444,40 | 466 | 444,4 | 10,8 | 41800 |
| TT 471x456 | 471 | 456 | 7,5 | 29487 |
| TT 480x460 | 480 | 460 | 10 | 42983 |
| TT 488x464 | 488 | 464 | 12 | 94459 |
| TT 493x469,80 | 493 | 469,8 | 11,6 | 44900 |
| TT 495x470 | 495 | 470 | 12,5 | 51150 |
| TT 512x500 | 512 | 500 | 6 | 25752 |
| TT 542x428 | 542 | 428 | 57 | 23500 |
| TT 550x530 | 550 | 530 | 10 | 45800 |
| TT 580x560 | 580 | 560 | 10 | 48349 |
| TT 600x580 | 600 | 580 | 10 | 50046 |



PDF-Katalog der Profile für Messestände / Vitrinen, Displays:

www.stand.alluminio.eu

* Sofern nicht anders angegeben, sind die Profile aus der Legierung EN AW-6060T6, nur extrudiert (nicht gezogen).

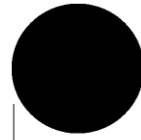
* Alle Maßangaben sind in mm angegeben

Via Newton, n.12
20016 Pero (Milano - Italy)
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: www.omar-alluminio.it
www.omar-alluminio.com
KUNDENSPEZIFISCHE ALUMINIUMPROFILE / STANDARD / SPEZIAL / UND FÜR:
ELEKTRONIK / LED / PHOTOVOLTAIK / ROBOTERAUTOMATION / PNEUMATIK / AUTOMOBIL



RUNDE STÄBE

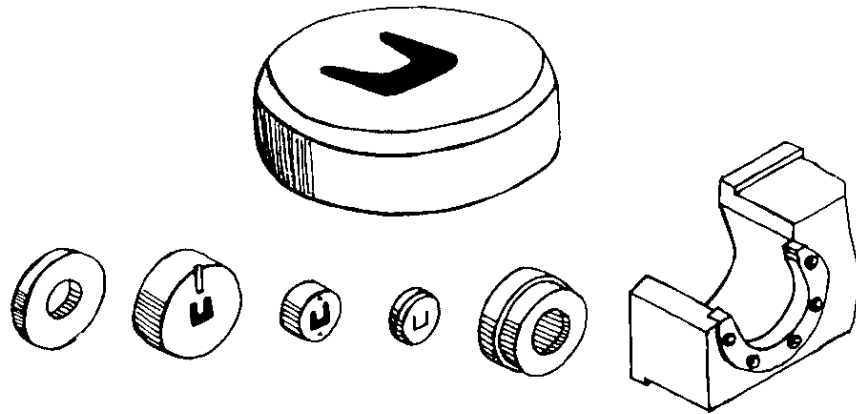


| BARRE TONDE | D | GR/MT | BARRE TONDE | D | GR/MT |
|-------------|------|-------|-------------|-------|-------|
| BT 3 | 3 | 20 | BT 14,2 | 14,2 | 428 |
| BT 3,5 | 3,5 | 26 | BT 14,5 | 14,5 | 446 |
| BT 3,7 | 3,7 | 30 | BT 14,6 | 14,6 | 452 |
| BT 4 | 4 | 34 | BT 14,7 | 14,7 | 458 |
| BT 5 | 5 | 53 | BT 15 | 15 | 477 |
| BT 5,3 | 5,3 | 59 | BT 15,2 | 15,2 | 490 |
| BT 5,35 | 5,35 | 61 | BT 15,5 | 15,5 | 509 |
| BT 5,7 | 5,7 | 70 | BT 15,88 | 15,88 | 535 |
| BT 5,9 | 5,9 | 74 | BT 15,9 | 15,9 | 537 |
| BT 6 | 6 | 76 | BT 16 | 16 | 542 |
| BT 6,3 | 6,3 | 79 | BT 16,2 | 16,2 | 557 |
| BT 7 | 7 | 104 | BT 16,3 | 16,3 | 563 |
| BT 8 | 8 | 136 | BT 16,4 | 16,4 | 570 |
| BT 8,5 | 8,5 | 153 | BT 16,7 | 16,7 | 591 |
| BT 9 | 9 | 172 | BT 17 | 17 | 613 |
| BT 9,2 | 9,2 | 179 | BT 17,2 | 17,2 | 627 |
| BT 9,4 | 9,4 | 187 | BT 17,5 | 17,5 | 649 |
| BT 9,5 | 9,5 | 191 | BT 18 | 18 | 687 |
| BT 9,7 | 9,7 | 200 | BT 18,2 | 18,2 | 702 |
| BT 9,8 | 9,8 | 204 | BT 18,3 | 18,3 | 710 |
| BT 10 | 10 | 212 | BT 18,5 | 18,5 | 725 |
| BT 10,1 | 10,1 | 216 | BT 19 | 19 | 765 |
| BT 10,2 | 10,2 | 221 | BT 19,2 | 19,2 | 782 |
| BT 10,3 | 10,3 | 225 | BT 19,7 | 19,7 | 823 |
| BT 10,5 | 10,5 | 234 | BT 20 | 20 | 848 |
| BT 10,8 | 10,8 | 247 | BT 20,2 | 20,2 | 865 |
| BT 10,9 | 10,9 | 252 | BT 20,4 | 20,4 | 883 |
| BT 11 | 11 | 256 | BT 20,5 | 20,5 | 891 |
| BT 11,2 | 11,2 | 266 | BT 20,6 | 20,6 | 900 |
| BT 11,4 | 11,4 | 276 | BT 20,9 | 20,9 | 926 |
| BT 11,5 | 11,5 | 280 | BT 21 | 21 | 935 |
| BT 11,7 | 11,7 | 290 | BT 21,2 | 21,2 | 953 |
| BT 11,9 | 11,9 | 300 | BT 21,6 | 21,6 | 989 |
| BT 12 | 12 | 305 | BT 21,8 | 21,8 | 1008 |
| BT 12,2 | 12,2 | 316 | BT 21,9 | 21,9 | 1016 |
| BT 12,3 | 12,3 | 321 | BT 22 | 22 | 1026 |
| BT 12,5 | 12,5 | 331 | BT 22,2 | 22,2 | 1045 |
| BT 12,6 | 12,6 | 337 | BT 22,6 | 22,6 | 1083 |
| BT 12,7 | 12,7 | 342 | BT 22,9 | 22,9 | 1111 |
| BT 13 | 13 | 359 | BT 23 | 23 | 1121 |
| BT 13,2 | 13,2 | 369 | BT 23,1 | 23,1 | 1132 |
| BT 13,5 | 13,5 | 386 | BT 23,2 | 23,2 | 1141 |
| BT 13,8 | 13,8 | 404 | BT 23,3 | 23,3 | 1151 |
| BT 13,9 | 13,9 | 410 | BT 23,5 | 23,5 | 1161 |
| BT 14 | 14 | 416 | BT 23,6 | 23,6 | 1181 |

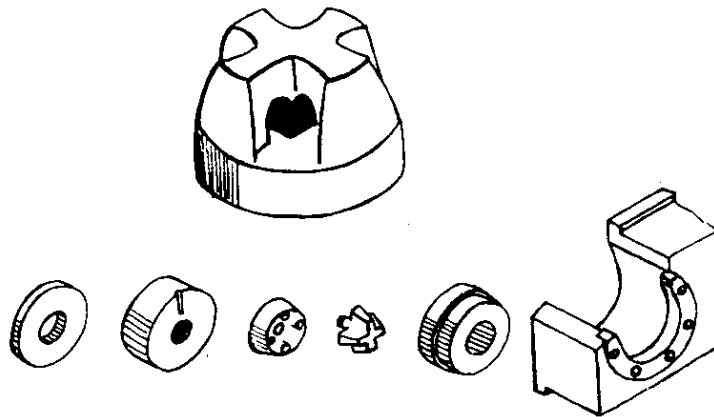
* Sofern nicht anders angegeben, sind die Profile aus der Legierung EN AW-6060T6, nur extrudiert (nicht gezogen).

* Alle Maßangaben sind in mm angegeben

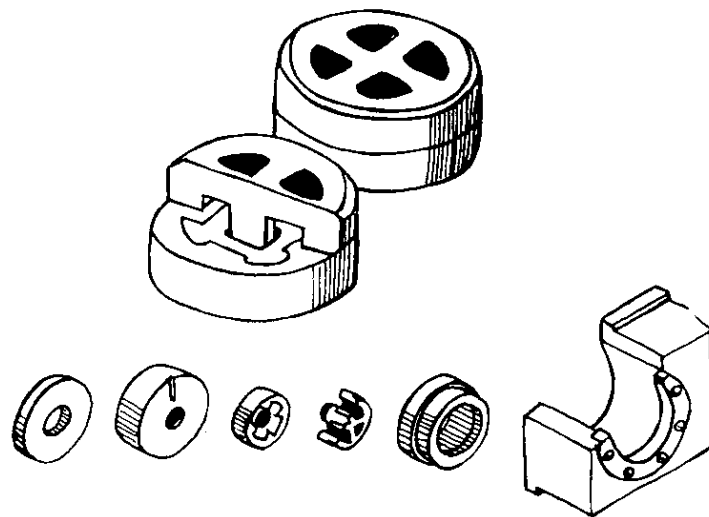
A) planare Matrix für
Profil öffnen



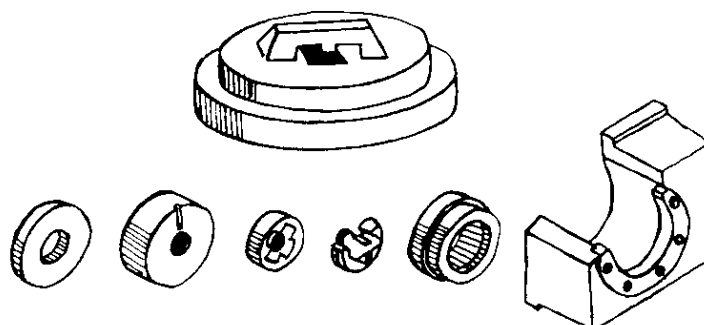
B) Spyder-Matrix für
Hohlprofil



C) Bullauge-Matrix
für Hohlprofil



D) ähnliche Brückenmatrix
zum Bullauge für Hohlprofil



- MAXIMALE EXTRUDIERBARE ABMESSUNGEN -

SCALA 1:3

470

330

R145

R90

PRESSA 3200 TON

PRESSA 6050 TON

450

630

Via Newton, n.12
20016 Pero (Milano - Italy)
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929
E-Mail: info@omar-alluminio.it

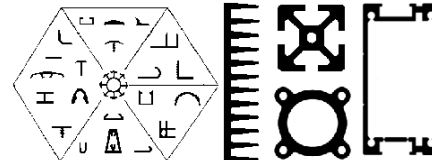
Cataloghi Online: www.omar-alluminio.it
www.omar-alluminio.com

KUNDENSPEZIFISCHE ALUMINIUMPROFILE / STANDARD / SPEZIAL / UND FÜR:
ELEKTRONIK / LED / PHOTOVOLTAIK / ROBOTERAUTOMATION / PNEUMATIK / AUTOMOBIL



Hauptstrangpresslegierungen

Eigenschaften der extrudierten Aluminiumlegierung



LEGA DI ALLUMINIO DA ESTRUSIONE EN AW-6060

La lega EN AW 6060 è lega da estrusione più diffusa sul mercato europeo, per le sue doti di alta velocità di deformazione a caldo.

Essa consente la realizzazione di profilati con sezione anche complessa, comprendente cavità e scanalature, per avvicinare quanto più possibile il disegno dell'estruso a quello del manufatto finito, e ridurre al minimo le lavorazioni intermedie.

Essa inoltre presenta ottima resistenza alla corrosione ambientale, anche in atmosfera industriale e marina.

Caratteristiche fisiche - Körperliche Eigenschaften

| | | | | |
|------------------------------------|-------|------------------|---------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Massa volumica | 2,70 | Gr/cm3 | Conducibilità termica a 20°C | Nello stato 0: 2,09 W/cm °Kelvin Nello stato T6: 1,75 W/cm °Kelvin |
| Punto di fusione inferiore | 605 | C | Coeff. Di dilatazione termica lineare | Tra 20° e 100°C: 23,0 -10-6 1°/Kelvin Tra 20° e 200°C: 24,0 -10-6 1°/Kelvin Tra 20° e 300°C: 25,0 -10-6 1°/Kelvin |
| Calore specifico tra 0° e 100°C | 890 | Joule/Kg °Kelvin | Resistività elettrica a 20°C | Nello stato 0: 3,14 microOhm *cm Nello stato T6: 3,25 microOhm *cm |
| Modulo di elasticità lineare E | 69000 | Newton/mm2 | | |
| Modulo di elasticità tangenziale G | 26000 | Newton/mm2 | | |

| Tipo profilo | (1) stato fisico di fornitura | Diámetro D | | Carico | Di rottura a | Carico di | Rottura a | Allungamento | | | | | |
|------------------------|-------------------------------|-----------------|-----------------|--------|--------------|-----------|-----------|--------------|----------|----------|----------|-----|---------|
| | | [mm] per tondi, | | | | | | Trazione | Rm [Mpa] | Trazione | Rm [Mpa] | A % | A50 mm% |
| | | o spess. S | [mm] per barre, | | | | | | | | | | |
| tondi e barre piane | T4 (*) | D ≤150 | S ≤150 | 120 | - | 60 | - | 16 | 14 | | | | |
| | T5 | D ≤150 | S ≤150 | 160 | - | 120 | - | 8 | 6 | | | | |
| | T6 (*) | D ≤150 | S ≤150 | 190 | - | 150 | - | 8 | 6 | | | | |
| | T64 (*) | D ≤50 | S ≤50 | 180 | - | 120 | - | 12 | 10 | | | | |
| | T66 (*) | D ≤150 | S ≤150 | 215 | - | 160 | - | 8 | 6 | | | | |
| tubi | T4(*) | e ≤15 | | 120 | - | 60 | - | 16 | 14 | | | | |
| | T5 | e ≤15 | | 160 | - | 120 | - | 8 | 6 | | | | |
| | T6(*) | e ≤15 | | 190 | - | 150 | - | 8 | 6 | | | | |
| | T64(*) | e ≤15 | | 180 | - | 120 | - | 12 | 10 | | | | |
| | T66(*) | e ≤15 | | 215 | - | 160 | - | 8 | 6 | | | | |
| Profili aperti e cavi | T4 (*) | e ≤25 | | 120 | - | 60 | - | 16 | 14 | | | | |
| | T5 | e ≤5 | | 160 | - | 120 | - | 8 | 6 | | | | |
| | | 5 < e ≤ 25 | | 140 | - | 100 | - | 8 | 6 | | | | |
| | T6 (*) | e ≤3 | | 190 | - | 150 | - | 8 | 6 | | | | |
| | | 3 < e ≤ 25 | | 170 | - | 140 | - | 8 | 6 | | | | |
| | T64 (*) | e ≤15 | | 180 | - | 120 | - | 12 | 10 | | | | |
| | T66 (*) | e ≤3 | | 215 | - | 160 | - | 8 | 6 | | | | |
| 3 < e ≤ 25 | | | 195 | - | 150 | - | 8 | 6 | | | | | |

| LEGA | Stato fisico | Deformabilità plastica | | Lavorabilità su macchina utensile | Saldabilità | Lucidabilità | Ossidazione | anodica | | Resistenza | | |
|-------------|--------------|------------------------|---------|-----------------------------------|-------------|--------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|--------|
| | | a freddo | a caldo | | | | | protettiva | decorativa | urbana | industriale | marina |
| EN AW-3103 | F,H 112 | 2 | 1 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 1 | 1 | 2 | |
| | O,H 111 | 2 | 1 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 1 | 1 | 2 | |
| EN AW-6060 | O | 2 | 1 | 5 | 2 | 4 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | |
| | T1,T4 | 3 | 2 | 4 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | |
| | T5,T6 | 4 | X | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | |
| EN AW-6063 | O,H 111 | 2 | 1 | 5 | 2 | 4 | 1 | 2 | 2 | 2 | 3 | |
| | T4 | 3 | 2 | 4 | 2 | 3 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | |
| | T5,T6 | 4 | X | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | |
| EN AW-6005A | O | 2 | 1 | 4 | 2 | 3 | 2 | 4 | 2 | 3 | 3 | |
| | T4 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | |
| | T5,T6 | 4 | X | 2 | 2 | 1 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | |
| EN AW-6082 | O,H 111 | 2 | 1 | 4 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | |
| | T4 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | |
| | T5,T6 | 4 | X | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | |

BEWERTUNGSINDEX: 1 = AUSGEZEICHNET, 2 = GUT, 3 = AUSREICHEND, 4 = MITTEL, 5 = SCHLECHTSTAATEN T5 UND T6

Via Newton, n.12
20016 Pero (Milano - Italy)
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929
E-Mail: info@omar-alluminio.it

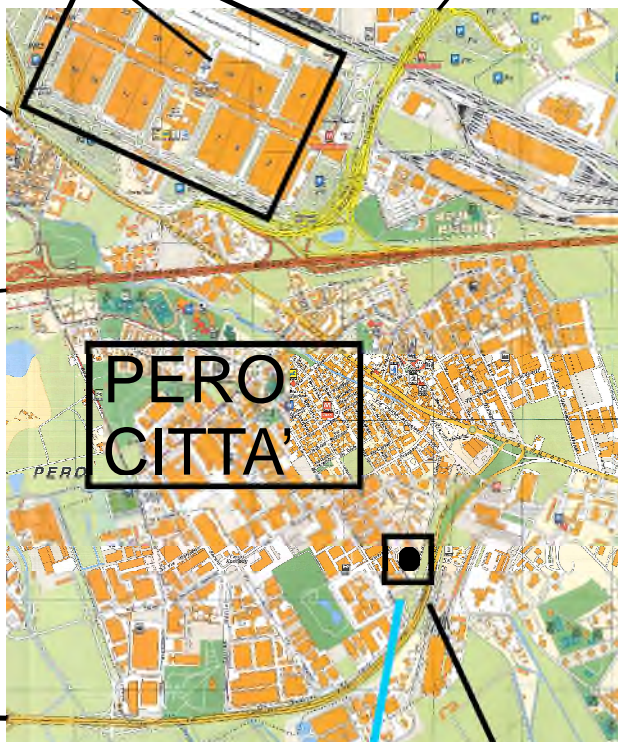
Cataloghi Online: www.omar-alluminio.it
www.omar-alluminio.com
KUNDENSPEZIFISCHE ALUMINIUMPROFILE / STANDARD / SPEZIAL / UND FÜR:
ELEKTRONIK / LED / PHOTOVOLTAIK / ROBOTERAUTOMATION / PNEUMATIK / AUTOMOBIL

OMAR s.r.l.
PROFILATI ALLUMINIO
ALTA TECNOLOGIA

FIERA MILANO RHO - PERO

MONZA

AUTOSTRADA
MILANO-TORINO
TANGENZIALE
OVEST



AUTOSTRADA
MILANO-VENEZIA

MILANO CITTA'
VIA GALLARATE

TANGENZIALE OVEST
DIREZIONE GENOVA DIREZIONE TORINO

USCITA PERO SUD ZONA
INDUSTRIALE



OMAR s.r.l.
PROFILATI ALLUMINIO
ALTA TECNOLOGIA

Via Newton, n.12
20016 Pero (Milano - Italy)
Tel.+39 02 3535955 r.a.
Fax.+39 02 3539929
E.Mail: info@omar-alluminio.it

Konsultieren Sie unsere. aktualisierter Katalog online unter:

www.omar-alluminio.it
www.omar-alluminio.com
www.omar-alluminio.eu

ALUMINIUMPROFILE
NACH ZEICHNUNG-STANDARD-SPEZIAL



UND FÜR: ELEKTRONIK-LED-PHOTOVOLTAIK
ROBOTER-PNEUMATISCH-AUTOMOTIVE AUTOMATISIERUNG