

Art-Nr. M101709

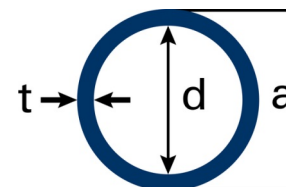
Rundrohre

Produkteigenschaften

- Toleranzen inkl. Unrundheit
- bedingt geeignet für dekorative anodische Oxidation

Technische Daten

EN 573-3, 755-2, 755-7
 Legierungs-/Werkstoffnorm EN AW-6082 (AlMgSi1)
 Werkstoff Aluminium
 Zustand T6 (F28/F31)
 Ausführung nahtlos gepresst



Klassifikation

eClass 11.0 35-07-02-90
eClass 10.1 35-02-01-90
UNSPSC 11.2 30102306
eClass 12.0 35-07-02-90

Art-Nr.	a mm	Ø Toleranz aussen +/- mm	d mm	Ø Toleranz innen +/- mm	t mm	L m	Gewicht/m kg/m
114283	125	2	80	1.1	22.5	3.0	19.706
104442	150	2	70	1.1	40.0	3.0	37.6
104443	150	2	100	1.4	25.0	3.0	26.51
114157	160	2	120	1.4	20.0	3.0	23.925
102963	180	2	70	1.1	55.0	3.0	59.045
102965	180	2	130	2	25.0	3.0	33.666
115589	180	2	140	2	20.0	3.0	27.13
102968	200	2	100	1.4	50.0	3.0	64.514
172510	200	2	140	2	30.0	3.0	43.401
102969	200	2	160	2	20.0	3.0	31.445
115588	210	3	170	2	20.0	3.0	32.216
115587	210	3	180	2	15.0	3.0	24.798
102970	240	3	180	2	30.0	3.0	53.84
102971	250	3	150	2	50.0	3.0	86.09

Preise exkl. Verpackungskosten

