

## Aluminium-Rundrohre

AW-6060 T66 EN 573-3, 755-1, 755-2, 755-9  
AlMgSi0,5 F22  
Stablängen = ca. 6 m

mm	in kg/m	mm	in kg/m	mm	in kg/m
5x1	0,035	25x2,5	0,450	40x6	1,730
6x1	0,045	30x2,5	0,600	50x10	3,456
8x1	0,060	40x2,5	0,795	60x10	4,245
10x1	0,080	45x2,5	0,901	90x10*	7,110
12x1	0,095	50x2,5	1,060	100x10	7,770
15x1	0,120	60x2,5	1,225	110x10	8,500
20x1	0,165	65x2,5	1,330	85x15**	8,662
6x1,5	0,057	75x2,5	1,570	90x15*	9,710
8x1,5	0,085	20x3	0,435	110x15*	12,900
10x1,5	0,110	25x3	0,560	120x15*	14,200
13x1,5	0,150	30x3	0,690	70x16**	7,350
15x1,5	0,170	35x3	0,815	200x40**	54,200
16x1,5	0,190	40x3	0,940		
20x1,5	0,240	50x3	1,200		
22x1,5	0,265	60x3	1,429		
25x1,5	0,300	76x3	1,860		
28x1,5	0,340	80x3	1,960		
30x1,5	0,365	130x3	3,230		
32x1,5	0,390	100x4	3,260		
38x1,5	0,465	33x4,5	1,090		
40x1,5	0,490	20x5	0,670		
42x1,5	0,520	25x5	0,850		
45x1,5	0,555	30x5	1,000		
50x1,5	0,620	35x5	1,275		
80x1,3	0,870	40x5	1,490		
10x2	0,135	45x5	1,700		
12x2	0,170	50x5	1,910		
14x2	0,205	60x5	2,330		
16x2	0,240	60x5	2,460		
18x2	0,275	65x5	2,550		
20x2	0,320	70x5	2,760		
22x2	0,345	80x5	3,180		
25x2	0,390	90x5	3,600		
30x2	0,475	100x5	4,035		
32x2	0,515	110x5	4,530		
35x2	0,560	130x5	5,400		
36x2	0,580	140x5	5,900		
40x2	0,645	150x5	6,010		
45x2	0,730	160x5	6,570		
50x2	0,820	200x5	8,270		
60x2	0,980				
70x2	1,155				
80x2	1,325				
100x2	1,665				

\* AW-2007

\*\* AW-6082