

Art-Nr. M101720

Flachstangen

Produkteigenschaften

- mit gerundeten Kanten
- mechanische Eigenschaften EN 13601
- Toleranzen EN 13601

Technische Daten

Legierungs-/Werkstoffnorm EN CW004A (E-Cu) / EN CW009A (Cu-OFE)

Werkstoff Kupfer

Zustand H065 / R230 (halbhart)

Ausführung gezogen

Form (Radius) rundkantig

Klassifikation

eClass 12.0 35-07-02-90

UNSPSC 11.2 30102309

eClass 11.0 35-07-02-90

eClass 10.1 35-02-01-90



Art-Nr.	a mm	t mm	L m	Gewicht/m kg/m
102275	15	3	6	0.4
102276	20	3	6	0.53
102325	20	10	6	1.78
102298	25	5	6	1.113
102318	25	8	6	1.78
102326	25	10	6	2.225
102288	30	4	5	1.07
102300	30	5	6	1.335
102319	30	8	6	2.136
102327	30	10	6	2.67
102336	30	15	6	4.01
102302	40	5	6	1.78
102311	40	6	6	2.136
102320	40	8	6	2.848
102328	40	10	6	3.56
114241	40	12	6	4.272
102337	40	15	6	5.34
102345	40	20	6	7.12
102303	50	5	6	2.225
102312	50	6	6	2.67
102321	50	8	6	3.56
102329	50	10	6	4.45
102338	50	15	6	6.675
102304	60	5	6	2.67
102330	60	10	6	5.34
102352	60	30	4	16.02
102305	80	5	6	3.56
102323	80	8	6	5.696
102331	80	10	6	7.12
114240	80	12	6	8.544
102340	80	15	6	10.68
102348	80	20	5	14.24
102353	80	30	5	21.36
102306	100	5	6	4.45



Art-Nr.	a mm	t mm	L m	Gewicht/m kg/m
102332	100	10	6	8.9
102341	100	15	5	13.35
102354	100	30	5	26.7
102333	120	10	5	10.68
102342	120	15	4	16.02
102334	150	10	6	13.35
102355	150	30	3	40.05

Preise exkl. Verpackungskosten

