

Cuponal Aluverbundschielen / Flachstangen



Leicht wie Aluminium, leitfähig wie Kupfer -> eine Alternative zur Kupferschiene

- Gewichtsersparnis
- Kostenoptimierung weil geringeres Gewicht
- Einfachere Verarbeitung als Kupferschielen
- Grössere Oberfläche ergibt eine bessere Wärmeabgabe
- Vorteile von Kupfer und Aluminium werden kombiniert
- Oberfläche aus Kupfer
- Geringere Transportkosten
- Leichteres Handling
- Kleinere Preisschwankungen durch geringeren Kupferanteil



Artikelnummer	Abmessungen in [mm]			Aluverbundschielen Stangenlänge	Gewicht in kg pro Meter	Gewicht in kg pro Stück	Alu-Gewicht in kg pro Stange	Cu-Gewicht in kg pro Stange
ALC.010.03.4000	10	x	3	4m	0.109	0.436	0.37	0.065
ALC.010.04.4000	10	x	4	4m	0.145	0.58	0.493	0.087
ALC.020.05.4000	20	x	5	4m	0.363	1.452	1.234	0.218
ALC.020.10.4000	20	x	10	4m	0.726	2.904	2.468	0.436
ALC.030.05.4000	30	x	5	4m	0.545	2.18	1.853	0.327
ALC.030.10.4000	30	x	10	4m	1.089	4.356	3.703	0.653
ALC.040.05.4000	40	x	5	4m	0.726	2.904	2.468	0.436
ALC.040.10.4000	40	x	10	4m	1.452	5.808	4.937	0.871
ALC.040.12.4000	40	x	12	4m	1.714	6.856	5.828	1.028
ALC.050.05.4000	50	x	5	4m	0.977	3.908	3.126	0.782
ALC.050.10.4000	50	x	10	4m	1.815	7.26	6.171	1.089
ALC.050.12.4000	50	x	12	4m	2.15	8.6	7.31	1.29
ALC.060.05.4000	60	x	5	4m	1.174	4.696	3.757	0.939
ALC.060.10.4000	60	x	10	4m	2.178	8.712	7.405	1.307
ALC.060.12.4000	60	x	12	4m	2.586	10.344	8.792	1.552
ALC.080.05.4000	80	x	5	4m	1.568	6.272	5.018	1.254
ALC.080.10.4000	80	x	10	4m	2.904	11.616	9.874	1.742
ALC.100.10.4000	100	x	10	4m	3.63	14.52	12.342	2.178
ALC.100.12.4000	100	x	12	4m	4.328	17.312	14.715	2.597
ALC.120.10.4000	120	x	10	4m	4.328	17.312	14.715	2.597
ALC.120.12.4000	120	x	12	4m	5.199	20.796	17.677	3.119

Ausführungen: Gezogen, mit gerundeten Kanten
Gezogen, auf Anfrage mit scharfen Kanten

alle Angaben ohne Gewähr