

Zkratka materiálu

Značení a normy hliníkových materiálů:

Německo DIN	Materiál čís.	ISO / EN-norma	USA	Velká Británie BS	Francie NF	Španělsko UNE	Itálie UNI	Švédsko SIS
Al 99,5	3.0255	1050A	1050A	1B	A5	L3051	4507	4007
Al 99,7	3.0275	1070A	1070A	-	A7	-	-	4005
Al 99,8	3.0285	1080A	1080A	1A	A8	-	-	4004
Al 99,0	3.0205	1200	1200	1C	A4	-	-	4010
E-Al 99,5	3.0257	1350A	1350A	1E	A5L	L3052	-	4008
AlCuMgPb	3.1645	2007	2007	-	A-U4Pb	L3121	-	4335
AlCuBiPb	3.1655	2011	2011	FC1	A-U 4Pb	L3192	6362	4355
AlCuSiMn	3.1255	2014	2014	-	-	-	-	4338
AlCuMg 1	3.1325	2017A	2017A	H14	A-U4G	L3120	3576	-
AlCuMg 2	3.1355	2024	2024	H16	A-U4G1	-	-	-
AlMn	3.0515	3003	3003	N3	-	-	-	4054
AlMg1	3.3315	5005	5005	-	-	-	-	4106
AlMg2,5	3.3523	5052	5052	N4	-	-	-	4120
AlMg5	3.3555	5056	5056	N6	A-G5	-	-	-
AlMg 4,5 Mn	3.3547	5083	5083	N8	5083	L3321	7790	4140
AlMg3	3.3535	5754	5754	N5	A-G3M	L3390	3575	4125
AlMgSi0,7	3.3210	6005	6005	-	-	-	-	4107
AlMgSiPb	3.0615	6012	6012	-	-	-	-	-
AlMgSi0,5	3.3206	6060/63	6060/63	H9	A-G5	L3441	3569	4104
AlMg1SiCu	3.3211	6061	6061	H20	-	-	-	-
AlMgSi1	3.2315	6082	6082	H30	A-SGM 0,7	L3451	3571	4212
AlZn 4,5 Mg 1	3.4335	7020	7020	H17	A-Z5G	L3741	7791	4425
AlZnMgCu 0,5	3.4345	7022	7022	-	A-Zn5 GU 0,6	-	-	-
AlZnMgCu 1,5	3.4365	7075	7075	2L95	A-Zn5 GU	L3710	3735	-