

# Legering tabel

Legering tabel					
Wals legeringen					
Legering en-AW	Naam	OUDE NAAMGEVING	WERKSTOF NR.	STAF	PLAAT
1050A	Al99,5	Al99,5	3,0255		X
2017A	AlCu4MgSi(A)	AlCuMg1	3,1325		X
2024	AlCu4Mg1	AlCuMg2	3,1355		X
2618A	AlCu2Mg1,5Ni	AlCu2Mg1,5Ni	3,1924	X	X
5083	AlMg4,5Mn0,7	AlMg4,5Mn	3,3547	X	X
5754	AlMg3	AlMg3	3,3535	X	X
6061	AlMg1SiCu	AlMg1SiCu	3,3211	X	X
6082	AlSi1MgMn	AlMgSi1	3,2315	X	X
7019	AlZn4Mg2Mn	AlZn4Mg2Mn			X
7020	AlZn4,5Mg1	AlZn4,5Mg1	3,4335		X
7022	AlZn5Mg3Cu	AlZnMgCu0,5	3,4345	X	X
7075	AlZn5,5MgCu	AlZnMgCu1,5	3,4365	X	X
Gegoten legeringen					
5083C / C210	AlMg4,5Mn0,7	AlMg4,5Mn	3,3547		X
7021C	AlZn5,5Mg1,5	AlZn5,5Mg1,5			X
Extrusie (geperste) legeringen					
2007	AlCu4PbMgMn	AlCuMgPb	3,1645	X	
2011	AlCu6BiPb	AlCuBiPb	3,1655	X	
6012	AlMgSiPb	AlMgSiPb	3,0615	X	
6026	AlSiMnMgBi	AlSiMnMgBi		X	
6060	AlMgSiPb	AlMgSi0,5	3,3206	X	
6082	AlSi1MgMn	AlMgSi1	3,2315	X	X