



LA CIBEK
PRESSOFUSIONI



ALUMINIUM ALLOYS EMPLOYED

UNI	Description	France	USA	UK	Germany	ISO	EN 1706
3051	Aluminium Alloy G-Al Si 9	AS10G	A360.2	-	239	Al Si 10 Mg	EN AB 43100
3601	Aluminium Alloy G-Al Si 8,5 Cu	-	A380.2	LM24	226	Al Si 8 Cu 3	EN AB 46200
3601	Aluminium Alloy G-Al Si 8,5 Cu	-	A380.2	LM24	226	Al Si 8 Cu 3 Mg	EN AB 46300
4514	Aluminium Alloy G-Al Si 13	AS13	A413.2	LM6	230	Al Si 12	EN AB 44100
5075	Aluminium Alloy Gd-Al Si 8,5	AS9U3	B380.1	LM24	226	Al Si 9 Cu 3 (Fe)	EN AB 46000
5076	Aluminium Alloy Gd-Al Si 12	-	-	LM2	-	GAISi 11 Cu 2 (Fe)	EN AB 46100
5079	Aluminium Alloy Gd-Al Si 13	AS12U	A413.1	LM24	231	Al Si 12 Cu 1 (Fe)	EN AB 47100

RHEINFELDEN Alloys

	MAGSIMAL 59					AlMg5Si2Mn	-
	SILAFONT 09					AlSi9	EN AB 44400
6253-68	Aluminium Alloy G-Al Ni 2 Mn 2	-	-	-	-	PIRAL	-