

SPECS Group

www.stemin.it - info@steminspa.it - steminspa@legalmail.it

www.fecs.it

EN & ISO numerical alloy designation	EN AB	UNI	ASTM (USA)	DIN	JAPAN
AlSi7Cu2	46600	3601	328	225	AC4B

COMPOSIZIONE CHIMICA (%) \ CHEMICAL COMPOSITION (%)				
Elemento \ Element	Min	Max		
Si	6,00	8,00		
Fe	-	0,70		
Cu	1,50	2,50		
Mn	0,15	0,65		
Mg	-	0,35		
Cr	-	0,05		
Zn	-	1,00		
Ti	-	0,20		
Ni	-	0,35		
Pb	-	0,25		
Sn	-	0,15		
Impurezze singole \ Individual impurities	-	0,05		
Impurezze totali \ Total impurities	-	0,15		

LIMITAZIONE DI RESPONSABILITÀ \ DISCLAIMER

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica sono fornite a scopo puramente informativo e non costituiscono garanzia sulle proprietà del materiale. Spetta all'utilizzatore verificarne l'idoneità in relazione all'impiego previsto e alle specifiche condizioni di utilizzo. In assenza di tali verifiche, Stemin S.p.A. declina ogni responsabilità per eventuali utilizzi impropri o risultati non conformi. 🚶 The information provided in this technical data sheet is for informational purposes only and does not constitute a guarantee of the material's properties. It is the responsibility of the user to verify the material's suitability for the intended application and specific operating conditions. In the absence of such verification, Stemin S.p.A. accepts no liability for improper use or non-conforming results.

Sede Legale e Amm e Unità Produttiva

Via Marconi, 67 24040 Comun Nuovo (BG) - Italy T. +39 035 4549040 - F. +39 035 4549043

Unità Produttiva

Via Marconi, 41 24040 Comun Nuovo (BG) - Italy T. +39 035 595774 - F. +39 035 334413

Unità Locale

Via Kennedy, 4/A 24040 Ciserano (BG) - Italy T. +39 035 4820699 - F. +39 035 4810300





Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements ISO 9001 SGQ N°044MS:2116817 ISO 14001 SGA N°0044MS:2116819 ISO 45001 SCR N°044MS:2116818









