

Naziv	Hemijska oznaka	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Ni	Zn	Pb	Sn	Ti	Ostale primese		Al
													Pojedinačno	Ukupno	
EN AC 43000	EN AC AlSi10Mg(a)	9,0-11,0	0,40 (0,55)	0,03 (0,05)	0,45	0,25-0,45 (0,20-0,45)	-	0,05	0,10	0,05	0,05	0,15	0,05	0,15	ostatak

Naziv	Hemijska oznaka	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Ni	Zn	Pb	Sn	Ti	Ostale primese		Al
													Pojedinačno	Ukupno	
EN AC 43100	EN AC AlSi10Mg(b)	9,0-11,0	0,45 (0,55)	0,08 (0,10)	0,45	0,25-0,45 (0,20-0,45)	-	0,05	0,10	0,05	0,05	0,15	0,05	0,15	ostatak

Naziv	Hemijska oznaka	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Ni	Zn	Pb	Sn	Ti	Ostale primese		Al
													Pojedinačno	Ukupno	
EN AC 43200	EN AC AlSi10Mg(Cu)	9,0-11,0	0,45 (0,55)	0,08 (0,10)	0,45	0,25-0,45 (0,20-0,45)	-	0,05	0,10	0,05	0,05	0,15	0,05	0,15	ostatak

Naziv	Hemijska oznaka	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Ni	Zn	Pb	Sn	Ti	Ostale primese		Al
													Pojedinačno	Ukupno	
EN AC 44100	EN AC AlSi12(b)	10,5-13,5	0,55 (0,65)	0,10 (0,15)	0,55	0,10	-	0,10	0,15	0,10	-	0,15 (0,20)	0,05	0,15	ostatak

Naziv	Hemijska oznaka	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Ni	Zn	Pb	Sn	Ti	Ostale primese		Al
													Pojedinačno	Ukupno	
EN AC 44200	EN AC AlSi12(a)	10,5-13,5	0,40 (0,55)	0,03 (0,05)	0,35	-	-	-	0,10	-	-	0,15	0,05	0,15	ostatak

Naziv	Hemijska oznaka	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Ni	Zn	Pb	Sn	Ti	Ostale primese		Al
													Pojedinačno	Ukupno	
EN AC 44300	EN AC AlSi12(Fe)	10,5-13,5	0,45-0,9 (1,00)	0,08 (0,10)	0,55	-	-	-	0,15	-	-	0,15	0,05	0,25	ostatak

Naziv	Hemijska oznaka	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Ni	Zn	Pb	Sn	Ti	Ostale primese		Al
													Pojedinačno	Ukupno	
EN AC 46000	EN AC AlSi9Cu3(Fe)	8,0-11,0	0,6-1,1 (1,3)	2,0-4,0	0,55	0,15-0,55 (0,05-0,55)	0,15	0,55	1,2	0,35	0,25	0,20 (0,25)	0,05	0,25	ostatak

Naziv	Hemijska oznaka	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Ni	Zn	Pb	Sn	Ti	Ostale primese		Al
													Pojedinačno	Ukupno	
EN AC 46100	EN AC AlSi11Cu2(Fe)	10,0-12,0	0,45-1,0 (1,1)	1,5-2,5	0,55	0,30	0,15	0,45	1,7	0,25	0,25	0,20 (0,25)	0,05	0,25	ostatak

