

Leghe Al – silicio e magnesio (*anticorodal*)

No	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Ni	Zn	Ti	Ga	V	Altri metalli*		Minimo	
												Ciasc.	Totale		
6101	0,30-0,7	0,50	0,10	0,03	0,35-0,8	0,03	0,10	0,06 B	0,03	0,10	Rimanente
6101A	0,30-0,7	0,40	0,05	0,40-0,9	0,03	0,10	Rimanente
6101B	0,30-0,6	0,10-0,30	0,05	0,05	0,35-0,6	0,10	0,03	0,10	Rimanente
6201	0,50-0,9	0,50	0,10	0,03	0,6-0,9	0,03	0,10	0,06 B	0,03	0,10	Rimanente
6201A	0,50-0,7	0,50	0,04	0,6-0,9	0,06 B	0,03	0,10	Rimanente
6401	0,35-0,7	0,04	0,05-0,20	0,03	0,35-0,7	0,04	0,01	0,01	Rimanente
6501	0,20-0,6	0,35	0,20	0,05-0,20	0,20-0,6	0,05	0,15	0,15	0,05	0,15	Rimanente
6002	0,6-0,9	0,25	0,10-0,25	0,10-0,20	0,45-0,7	0,05	0,08	0,09-0,14 Zr	0,05	0,15	Rimanente
6003	0,35-1,0	0,6	0,10	0,8	0,8-1,5	0,35	0,20	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6103	0,35-1,0	0,6	0,20-0,30	0,8	0,8-1,5	0,35	0,20	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6005	0,6-0,9	0,35	0,10	0,10	0,40-0,6	0,10	0,10	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6005A	0,50-0,9	0,35	0,30	0,50	0,40-0,7	0,30	0,20	0,10	0,12-0,50 Mn+Cr	0,05	0,15	Rimanente
6005B	0,45-0,8	0,30	0,10	0,10	0,40-0,8	0,10	0,10	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6005C	0,40-0,9	0,35	0,35	0,50	0,40-0,8	0,30	0,25	0,10	0,50 Mn+Cr	0,05	0,15	Rimanente
6105	0,6-1,0	0,35	0,10	0,15	0,45-0,8	0,10	0,10	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6205	0,6-0,9	0,7	0,20	0,05-0,15	0,40-0,6	0,05-0,15	0,25	0,15	0,05-0,15 Zr	0,05	0,15	Rimanente
6006	0,20-0,6	0,35	0,15-0,30	0,05-0,20	0,45-0,9	0,10	0,10	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6106	0,30-0,6	0,35	0,25	0,05-0,20	0,40-0,8	0,20	0,10	0,05	0,10	Rimanente
6206	0,35-0,7	0,35	0,20-0,50	0,13-0,30	0,45-0,8	0,10	0,20	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6306	0,20-0,6	0,10	0,05-0,16	0,10-0,40	0,45-0,9	0,05	0,05	0,05	0,15	Rimanente
6008	0,50-0,9	0,35	0,30	0,30	0,40-0,7	0,30	0,20	0,10	0,05-0,20	0,05	0,15	Rimanente
6009	0,6-1,0	0,50	0,15-0,6	0,20-0,8	0,40-0,8	0,10	0,25	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6010	0,8-1,2	0,50	0,15-0,6	0,20-0,8	0,6-1,0	0,10	0,25	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6110	0,7-1,5	0,8	0,20-0,7	0,20-0,7	0,50-1,1	0,04-0,25	0,30	0,15	0,05	0,15	Rimanente
6110A	0,7-1,1	0,50	0,30-0,8	0,30-0,9	0,7-1,1	0,05-0,25	0,20	0,20 Ti+Zr	0,05	0,15	Rimanente
6011	0,6-1,2	1,0	0,40-0,9	0,8	0,6-1,2	0,30	0,20	1,5	0,20	0,05	0,15	Rimanente
6111	0,6-1,1	0,40	0,50-0,9	0,10-0,45	0,50-1,0	0,10	0,15	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6012	0,6-1,4	0,50	0,10	0,40-1,0	0,6-1,2	0,30	0,30	0,20	0,7 Bi	0,05	0,15	Rimanente
6012A	0,6-1,4	0,50	0,40	0,20-1,0	0,6-1,2	0,30	0,30	0,20	0,40-2,0 Pb 0,7 Bi	0,05	0,15	Rimanente
6013	0,6-1,0	0,50	0,6-1,1	0,20-0,8	0,8-1,2	0,10	0,25	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6113	0,6-1,0	0,30	0,6-1,1	0,10-0,6	0,8-1,2	0,10	0,25	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6014	0,30-0,6	0,35	0,25	0,05-0,20	0,40-0,8	0,20	0,10	0,10	0,05-0,20	0,05	0,15	Rimanente
6015	0,20-0,40	0,10-0,30	0,10-0,25	0,10	0,8-1,1	0,10	0,10	0,10	0,05	0,15	Rimanente

No	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Ni	Zn	Ti	Ga	V	Altri metalli*		Minimo	
												Ciasc.	Totale		
6016	1,0-1,5	0,50	0,20	0,20	0,25-0,6	0,10	0,20	0,15	0,05	0,15	Rimanente
6016A	0,9-1,5	0,50	0,25	0,20	0,20-0,6	0,10	0,20	0,15	0,05	0,15	Rimanente
6116	0,9-1,3	0,25	0,20	0,15	0,25-0,6	0,15	0,20	0,15	0,05	0,15	Rimanente
6018	0,50-1,2	0,7	0,15-0,40	0,30-0,8	0,6-1,2	0,10	0,30	0,20	0,05	0,15	Rimanente
6019	0,6-1,0	0,50	0,20-0,6	0,10	0,8-1,2	0,05-0,35	0,40-1,0	0,15	0,05	0,15	Rimanente
6020	0,40-0,9	0,50	0,30-0,9	0,35	0,6-1,2	0,15	0,20	0,15	0,05 Pb	0,05	0,15	Rimanente
												0,9-1,5 Sn			
6021	0,6-1,5	0,40	0,20	0,40-1,0	0,8-1,5	0,25	0,20	0,10	0,6-1,5 Sn	0,05	0,15	Rimanente
6022	0,8-1,5	0,05-0,20	0,01-0,11	0,02-0,10	0,45-0,7	0,10	0,25	0,15	0,05	0,15	Rimanente
6023	0,6-1,4	0,50	0,20-0,50	0,20-0,6	0,40-0,9	0,30-0,8 Bi	0,05	0,15	Rimanente
												0,6-1,2 Sn			
6024	0,7-1,3	0,05-0,7	0,30-0,9	0,30-1,2	0,30-1,0	0,20	0,20	0,20	0,05	0,15	Rimanente
6025	0,8-1,5	0,7	0,20-0,7	0,6-1,4	2,1-3,0	0,20	0,50	0,20	0,05	0,15	Rimanente
6026	0,6-1,4	0,7	0,20-0,50	0,20-1,0	0,6-1,2	0,30	0,30	0,20	0,05	0,15	Rimanente
6033	0,8-1,3	0,50	0,40-1,0	0,05	0,7-1,3	0,10	0,50-1,0	0,15	0,30-1,0 Bi	0,05	0,15	Rimanente
												0,05 Pb			
6040	0,40-0,8	0,7	0,20-0,8	0,15	0,8-1,2	0,15	0,25	0,15	0,05	0,15	Rimanente
6151	0,6-1,2	1,0	0,35	0,20	0,45-0,8	0,15-0,35	0,25	0,15	0,05	0,15	Rimanente
6351	0,7-1,3	0,50	0,10	0,40-0,8	0,40-0,8	0,20	0,20	0,05	0,15	Rimanente
6351A	0,7-1,3	0,50	0,10	0,40-0,8	0,40-0,8	0,20	0,20	0,05	0,15	Rimanente
6451	0,6-1,0	0,40	0,40	0,05-0,40	0,40-0,8	0,10	0,15	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6951	0,20-0,50	0,8	0,15-0,40	0,10	0,40-0,8	0,20	0,05	0,15	Rimanente
6053		0,35	0,10	1,1-1,4	0,15-0,35	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6056	0,7-1,3	0,50	0,50-1,1	0,40-1,0	0,6-1,2	0,25	0,10-0,7	0,05	0,15	Rimanente
6156	0,7-1,3	0,20	0,7-1,1	0,40-0,7	0,6-1,2	0,25	0,10-0,7	0,05	0,15	Rimanente
6060	0,30-0,6	0,10-0,30	0,10	0,10	0,35-0,6	0,05	0,15	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6160	0,30-0,6	0,15	0,20	0,05	0,35-0,6	0,05	0,05	0,05	0,15	Rimanente
6260	0,40-0,6	0,15-0,40	0,10	0,03	0,45-0,7	0,03	0,05	0,10	0,10-0,25	0,05 Zr	0,05	0,15	Rimanente
6360	0,35-0,8	0,10-0,30	0,15	0,02-0,15	0,25-0,45	0,05	0,10	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6460	0,30-0,7	0,15	0,20	0,20	0,20-0,6	0,05	0,05	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6560	0,30-0,7	0,10-0,30	0,05-0,20	0,20	0,20-0,6	0,05	0,15	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6061	0,40-0,8	0,7	0,15-0,40	0,15	0,8-1,2	0,04-0,35	0,25	0,15	0,05	0,15	Rimanente
6061A	0,40-0,8	0,7	0,15-0,40	0,15	0,8-1,2	0,04-0,35	0,25	0,15	0,05	0,15	Rimanente
6261	0,40-0,7	0,40	0,15-0,40	0,20-0,35	0,7-1,0	0,10	0,20	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6162	0,40-0,8	0,50	0,20	0,10	0,7-1,1	0,10	0,25	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6262	0,40-0,8	0,7	0,15-0,40	0,15	0,8-1,2	0,04-0,14	0,25	0,15	0,05	0,15	Rimanente
6262A	0,40-0,8	0,7	0,15-0,40	0,15	0,8-1,2	0,04-0,14	0,25	0,10	0,05	0,15	Rimanente

Serie 6000

No	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Ni	Zn	Ti	Ga	V	Altri metalli*		Minimo	
												Ciasc.	Totale		
6063	0,20-0,6	0,35	0,10	0,10	0,45-0,9	0,10	0,10	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6063A	0,30-0,6	0,15-0,35	0,10	0,15	0,6-0,9	0,05	0,15	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6463	0,20-0,6	0,15	0,20	0,05	0,45-0,9	0,05	0,05	0,15	Rimanente
6463A	0,20-0,6	0,15	0,25	0,05	0,30-0,9	0,05	0,05	0,15	Rimanente
6763	0,20-0,6	0,08	0,04-0,16	0,03	0,45-0,9	0,03	0,05	0,03	0,10	Rimanente
6963	0,40-0,6	0,25	0,15-0,25	0,05	0,35-0,7	0,10	0,10	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6065	0,40-0,8	0,7	0,15-0,40	0,15	0,8-1,2	0,15	0,25	0,10	0,15 Zr	0,05	0,15	Rimanente
6066	0,9-1,8	0,50	0,7-1,2	0,6-1,1	0,8-1,4	0,40	0,25	0,20	0,05	0,15	Rimanente
6069	0,6-1,2	0,40	0,55-1,0	0,05	1,2-1,6	0,05-0,30	0,05	0,10	0,10-0,30	0,05 Sr	0,05	0,15	Rimanente
6070	1,0-1,7	0,50	0,15-0,40	0,40-1,0	0,50-1,2	0,10	0,25	0,15	0,05	0,15	Rimanente
6081	0,7-1,1	0,50	0,10	0,10-0,45	0,6-1,0	0,10	0,20	0,15	0,05	0,15	Rimanente
6181	0,8-1,2	0,45	0,10	0,15	0,6-1,0	0,10	0,20	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6181A	0,7-1,1	0,15-0,50	0,25	0,40	0,6-1,0	0,15	0,30	0,25	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6082	0,7-1,3	0,50	0,10	0,40-1,0	0,6-1,2	0,25	0,20	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6182	0,9-1,3	0,50	0,10	0,50-1,0	0,7-1,2	0,25	0,20	0,10	0,05-0,20 Zr,	0,05	0,15	Rimanente
6082A	0,7-1,3	0,50	0,10	0,40-1,0	0,6-1,2	0,25	0,20	0,10	0,05	0,15	Rimanente
6091	0,40-0,8	0,7	0,15-0,40	0,15	0,8-1,2	0,15	0,25	0,15	0,05	0,15	Rimanente
6092	0,40-0,8	0,30	0,7-1,0	0,15	0,8-1,2	0,15	0,25	0,15	0,05	0,15	Rimanente

* Il limite "altri metalli" si applica a tutti gli altri elementi, sia quelli compresi in tabella sia quelli non menzionati e per i quali non sono indicati altri limiti.