

Leghe di Alluminio serie 5000

Serie 5000																
Leghe	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Zn	V	Ti	Bi	Ga	Pb	Zr	Altro Cad	Altro Tot.	Altri min.
5005	0,3	0,7	0,2	0,2	0,50 1,10	0,1	0,25	/	/	/	/	/	/	0,05	0,15	/
5050	0,4	0,7	0,2	0,1	1,10 1,80	0,1	0,25	/	/	/	/	/	/	0,05	0,15	/
5150	0,08	0,1	0,1	0,03	1,30 1,70	/	0,1	/	0,6	/	/	/	/	0,03	0,1	/
5251	0,4	0,5	0,15	0,10 0,50	1,70 1,40	0,15	0,15	/	0,15	/	/	/	/	0,05	0,15	/
5052	0,25	0,4	0,1	0,1	2,20 2,80	0,15 0,35	0,1	/	/	/	/	/	/	0,05	0,15	/
5154A	0,5	0,5	0,1	0,10 0,50	3,10 3,90	0,25	0,2	/	0,2	/	/	/	/	0,05	0,15	/
5154B	0,35	0,45	0,05	0,15 0,45	3,20 3,80	0,1	0,15	/	0,15	/	/	/	/	0,05	0,15	/
5454	0,25	0,4	0,1	0,50 1	2,40 3,00	0,05 0,20	0,25	/	0,2	/	/	/	/	0,05	0,15	/
5754	0,4	4	0,1	0,5	2,60 3,60	0,3	0,2	/	0,15	/	/	/	/	0,05	0,15	/
5056	0,3	0,4	0,1	0,05 0,24	4,50 5,60	/	0,1	/	/	/	/	/	/	0,05	0,15	/

“Altro” si applica agli elementi per i quali non sono indicati altri limiti.

Lega di Alluminio serie 5000

Serie 5000																
Lega	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Zn	V	Ti	Bi	Ga	Pb	Zr	Altro Cad	Altro Tot.	Altri min.
5456	0,25	0,4	0,1	0,50 1,0	4,70 5,50	0,05 0,20	0,25	/	0,2	/	/	/	/	0,05	0,15	/
5556	0,25	0,4	0,1	0,50	4,70 5,50	0,05 0,20	0,25	/	0,05 0,20	/	/	/	/	0,05	0,15	/
5182	0,2	0,35	0,15	0,20 0,50	4,00 5,00	0,1	0,25	/	0,1	/	/	/	/	0,05	0,15	/
5083	0,4	4	0,1	0,40 1,0	4,00 4,90	0,25 0,25	0,25	/	0,15	/	/	/	/	0,05	0,15	/
5086	0,4	0,5	0,1	0,20 0,7	3,50 4,50	0,05 0,25	0,25	/	0,15	/	/	/	/	0,05	0,15	/

“Altro” si applica agli elementi per i quali non sono indicati altri limiti.