

LEGA ALLUMINIO

UNI EN 1706 AC 45300 GAS 5 [AC-ALSi5Cu1Mg]

Composition in % [mass fraction]			Tensile strength	Proof strength	Elongation	Brinell hardness
Element	min.	MAX.	Rm MPa min.	Rp0,2 MPa min.	A % min.	HBW min.
Si	4,5	5,5	230	200	<1	100
Fe	–	0,65				
Cu	1,0	1,5				
Mn	–	0,55				
Mg	0,35	0,65				
Cr	–	–				
Ni	–	0,25				
Zn	–	0,15				
Pb	–	0,15				
Sn	–	0,05				
Ti	–	0,25				
Al	Remainder					

Eredi Caglioni s.n.c. di Paolo e Lorenzo Caglioni

Sede Legale:
Fonderia:
www.fonderiacaglioni.it

Via Luigi Salvi, 18 — 24121 Bergamo
Via Aldo Moro, 3-14 — 24050 Orio Al Serio (BG)
T +39 035 4522140 — F +39 035 335528 — E-mail info@fonderiacaglioni.it
Cod. Fisc./Part. IVA 01486010166 — Reg. Imp. BG 23092 - R.E.A. 211939