

ALLOY/ALLIAGE	Alloy composition d'alliage (%) (* = see Others/voir autres)													
	Cu	Sb	Cd	Sn	Ag	As	Pb	In	Fe	Zn	Su	Al	Bi	*Others/Autres
Asarcolo 117 (Cerrolow 117)	0,08 max	0,1 max	4,8-5,8	7,8-8,8	0,001 max	*	22,1-23,1	18,6-19,6	*	0,08 max	*	*	44,2-45,2	0,08 max
Asarcolo 136 (Cerrolow 136)	0,08 max	0,1 max	0-0,005	11,5-12,5	0,001 max	*	17,5-18,5	20,5-21,5	*	0,08 max	*	*	48,5-49,5	0,08 max
Asarcolo 158 (Cerrobend)	0,08 max	0,1 max	9,5-10,5	12,8-13,8	0,001 max	*	26,2-27,2	0-0,008	*	0,08 max	*	*	49,5-50,5	0,08 max
Asarcolo 158-190 (Cerrosafe)	0,08 max	0,1 max	8,0-9,0	10,8-11,8	0,001 max	*	37,2-38,2	0-0,008	*	0,08 max	*	*	42,0-43,0	0,08 max
Asarcolo 203	0,08 max	0,1 max	0-0,005	15,0-16,0	0,001 max	*	31,5-32,5	0-0,008	*	0,08 max	*	*	52,0-53,0	0,08 max
Asarcolo 255 (Cerrobases)	0,08 max	0,1 max	0-0,005	0-0,01	0,001 max	*	44,0-45,0	0-0,008	*	0,08 max	*	*	55,0-56,0	0,08 max
Asarcolo 281-338 (Cerrocass)	0,08 max	0,1 max	0-0,005	59,5-60,5	0,01 max	*	0-0,05	0-0,008	*	0,08 max	*	*	39,5-40,5	0,08 max