



friul centrifuga S.r.l.

FONDERIA - FUSIONI CENTRIFUGATE
E A COLATA CONTINUA

Norma di riferimento: CuSn10Zn2 UNI 7013/6												
COMPOSIZIONE CHIMICA												
	Cu%	Sn%	Zn%	Pb%	Ni%	Sb%	Fe%	Mn%	S%	P%	Si%	Al%
Min	86,00	8,50	1,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Max	89,00	11,00	3,00	1,50	1,00	0,30	0,20	0,20	0,10	0,05	0,02	0,001

CARATTERISTICHE MECCANICHE				
Processo di colata e designazione	Resistenza a trazione Rm N/mm ² min.	Snervamento Rp 0.2 N/mm ² min.	Allungamento a rottura A % min.	Durezza Brinell HB min.
Colato in sabbia -GS	230	110	12	65
Colato in conchiglia -GM	-	-	-	-
Colato in centrifuga -GZ	260	130	7	80
Colato in continua -GC	-	-	-	-

I dati presenti in questa tabella sono da ritenersi indicativi.

N.B.: per maggiori informazioni contattare il nostro ufficio commerciale.

FRIUL CENTRIFUGA S.R.L. Via Della Croce, 55 fraz. Basaldella 33030 Campofornido (UD)

Tel. 0432 563611 mail: info@friulcentrifuga.it www.friulcentrifuga.it