



friul centrifuga S.r.l.

FONDERIA - FUSIONI CENTRIFUGATE
E A COLATA CONTINUA

Norma di riferimento: CuSn10Zn2Ni2 UNI 7013/10

COMPOSIZIONE CHIMICA

	Cu%	Sn%	Zn%	Ni%	Pb%	Sb%	Fe%	Mn%	S%	P%	Si%	Al%	Altri
Min	resto	9,00	1,50	1,80	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Max		11,00	2,50	2,50	1,20	0,30	0,20	0,20	0,10	0,05	0,02	0,01	-

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Processo di colata e designazione	Resistenza a trazione	Snervamento	Allungamento a rottura	Durezza Brinell
	Rm N/mm ² min.	Rp 0.2 N/mm ² min.	A % min.	HB min.
Colato in sabbia -GS	235	120	11	70
Colato in conchiglia -GM	-	-	-	-
Colato in centrifuga -GZ	275	145	12	85
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