



**friul centrifuga S.r.l.**

FONDERIA - FUSIONI CENTRIFUGATE  
E A COLATA CONTINUA

Norma di riferimento: SAE 430B ASTM C86300									
COMPOSIZIONE CHIMICA									
	Cu%	Zn%	Al%	Mn%	Fe%	Ni%	Pb%	Sn%	Altri
Min	60,00	22,00	5,00	2,50	2,00	-	-	-	-
Max	68,00	28,00	7,50	5,00	4,00	1,00	0,20	0,20	0,30

CARATTERISTICHE MECCANICHE				
Processo di colata e designazione	Resistenza a trazione Rm N/mm <sup>2</sup> min.	Snervamento Rp 0.2 N/mm <sup>2</sup> min.	Allungamento a rottura A % min.	Durezza Brinell HB min.
Colato in sabbia -GS	750	400	5	190
Colato in conchiglia -GM	750	400	5	190
Colato in centrifuga -GZ	750	400	5	190
Colato in continua -GC	750	400	5	190

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](mailto:info@friulcentrifuga.it) [www.friulcentrifuga.it](http://www.friulcentrifuga.it)