



friul centrifuga S.r.l.

FONDERIA - FUSIONI CENTRIFUGATE
E A COLATA CONTINUA

Norma di riferimento: CC765S - CuZn35Mn2Al1Fe1 (OTS2)											
COMPOSIZIONE CHIMICA											
	Cu%	Zn%	Fe%	Mn%	Al%	Ni%	Sn%	Pb%	Si%	Sb%	P%
Min	57,00	Resto	0,50	0,50	0,50	-	-	-	-	-	-
Max	65,00		2,00	3,00	2,50	6,00	1,00	0,50	0,10	0,08	0,03

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	450	170	20	110
Colato in conchiglia -GM	475	200	18	110
Colato in centrifuga -GZ	500	200	18	120
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 Campoformido (UD)

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