

Composición química

(Análisis de colada)

%C máx	%Mn máx	%P máx	%S máx	%Si máx	%V*	%C.E. máx
0,30	1,50	0,035	0,045	0,50	0,016-0,023	0,55

%C máx	%Mn máx	%P máx	%S máx	%Si máx	%Nb	%C.E. máx
0,30	1,50	0,035	0,045	0,035	0,010-0,020	0,55

*V-Nb: Elemento de baja aleación, refina el grano mejorando la ductilidad