

SPOOLARC U515

Alambre diseñado para ser utilizado en aceros que contienen 1.25% de Cromo y 0.5% de Molibdeno con servicio a alta temperatura. Muy utilizado en aplicaciones de industria petrolera como tubería, intercambiadores de calor y algunos tipos de recipientes a presión.

Especificaciones	
Clasificaciones	ASME SFA 5.23 : EB2R AWS A5.23 : EB2R
Sector	Vasos de presión Procesamiento

tipo de aleación	Low alloy - 1.25% Cr - 0.5% Mo
------------------	--------------------------------

% típico de composición de alambre						
C	Mn	Si	S	P	Cr	Mo
0.10	0.70	0.15	0.01	0.01	1.20	0.47