

Clasificación

UNE-EN 756 : S 3 Ni 1,5 Mo

Descripción General

Alambre macizo aleado al manganeso-níquel-molibdeno, para la soldadura por arco sumergido de aceros de alta resistencia.

Composición química típica del alambre (% en peso)

	C	Mn	Si	Ni	Mo
Requerido EN	0,07-0,15	1,20-1,80	0,05-0,25	1,20-1,80	0,30-0,50
Valores típicos	0,1	1,7	0,1	1,7	0,4

Embalaje y Diámetro

Peso (Kg)	Tipo	Diámetro (mm)			
		2,5	3,2	4,0	5,0
20	Rollo (Soporte cartón)	X	X	X	X

Nota: Lincoln KD,S.A. se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características de los productos presentados en este documento, y puede considerarse únicamente como guía de consulta.

Clasificación

AWS A5.23: E W *
UNE-EN 756 : S0

* clasificación más cercana

Descripción General

Alambre macizo para soldadura de Arco Sumergido de aceros resistentes a la corrosión atmosférica, tipo COR-TEN.

Composición química típica del alambre (% en peso)

	C	Mn	Si	Cr	Ni	Cu
Requerido AWS	0,12 máx.	0,35-0,65	0,20-0,35	0,50-0,80	0,40-0,80	0,30-0,80
Valores típicos	0,08	1,20*	0,75*	0,25*	0,7	0,4

Embalaje y Diámetro

Peso (Kg)	Tipo	Diámetro (mm)		
		3,2	4,0	4,8
25	Bobina	X	X	X

Nota: Lincoln KD,S.A. se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características de los productos presentados en este documento, y puede considerarse únicamente como guía de consulta.