

LNS 168

CLASSIFICATION

ISO 26304-A : S 3Ni2.5CrMo

CARACTÉRISTIQUES

Fil faiblement allié pour le soudage d'aciers HLE (Re>690MPa)

Très bonnes caractéristiques de résilience à basse température (jusqu'à -40°C) lorsqu'il est associé à un flux basique

HOMOLOGATIONS

LRS

P240 X

ANALYSE CHIMIQUE DU FIL

C	Mn	Si	Ni	Mo	Cr
0.10	1.6	0.15	2.3	0.6	0.7

CONDITIONNEMENTS

Diamètre (mm)	2.5	3.2	4.0	5.0
Panier Stein B415 25 kg	X	X	X	X
Bobine 1000 kg		X	X	

LNS 168 rev. FR 02