

 **NOKSEL**
ESPAÑA



Tuberías de acero soldadas helicoidalmente

Spiral welded steel pipes

Tubes d'acier soudés en hélicoïdale

/OIL&GAS

/OIL&GAS

/OIL&GAS



www.nokselSpain.com

5L-0914



RANGO DE PRODUCCIÓN

CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN ANUAL

150.000 toneladas.

DIÁMETRO EXTERIOR

16" - 100".

ESPESOR DE PARED

4 - 26 mm.

MATERIA PRIMA

Hasta API 5L PSL2, X80.

LONGITUDES

Entre 8 y 18m.

PROCEDIMIENTO DE SOLDADURA

Soldadura por arco sumergido (SAW).

PRODUCTION RANGE

ANNUAL PRODUCTION CAPACITY

150.000 ton.

OUTSIDE DIAMETER

16" - 100".

WALL THICKNESS

4 - 26 mm.

RAW MATERIAL

Up to API 5L PSL2, X80.

PIPE LENGTHS

Length from 8 to 18m.

WELDING PROCESS

Submerged arc welding (SAW).

GAMME DE PRODUCTION

CAPACITÉ DE PRODUCTION ANNUELLE

150.000 Tonnes.

DIAMÈTRE EXTÉRIEUR

16" - 100".

ÉPAISSEUR DE PAROI

4 - 26 mm.

MATIÈRE PRIME

Jusqu'à API 5L PSL2, X80.

LONGUEUR

Longueur entre 8 et 18m.

PROCÉDÉ DE SOUDURE

Soudure sous flux à l'arc immergé (SAW).





NORMAS DE FABRICACIÓN

API 5L, EN 10208-2, ISO 3183, GOST 20295.

PRODUCTION STANDARDS

API 5L, EN 10208-2, ISO 3183, GOST 20295.

NORMES DE PRODUCTION

API 5L, EN 10208-2, ISO 3183, GOST 20295.

PRINCIPALES PRUEBAS DE CALIDAD

Todas las pruebas se realizan bajo las normas y especificaciones del cliente. Aseguran la calidad de la tubería.

MAIN QUALITY TESTS

All necessary tests are performed according standards and customer specifications. Tests are one of the main tools to ensure quality of pipe.

TESTS DE QUALITÉ PRINCIPAUX

Tous les tests et essais se font selon les normes et spécifications du client. En Assurant la qualité des conduites.

- Destructive Tests (Laboratory Test): Tensile Test, Guided Bend Test, Chemical Analysis, Macro – Micro Inspections, Charpy Impact Test and DWTT.

- Hydrostatic test.
- AUT Offline.
- Radioscopic Test.

REVESTIMIENTO EXTERIOR	COATING	REVÊTEMENT EXTÉRIEUR
EPOXI	EPOXY	ÉPOXY
NFA 49709, EN 10289, AWWA C-213, NACE RP 0394, ISO 21809-2		
POLIETILENO	POLYETHYLENE	POLYÉTHYLÈNE
DIN 30670, NFA 49710, ISO 21809, UNI 9099		
POLIPROPILENO	POLYPROPYLENE	POLYPROPIÈNE
DIN 30678, NFA 49711		
REVESTIMIENTO INTERIOR	LINING	REVÊTEMENT INTÉRIEUR
EPOXI	EPOXY	ÉPOXY
NFA 49709, API RP5L2, EN 10289, EN 10339, ISO 15741, EN 10301		



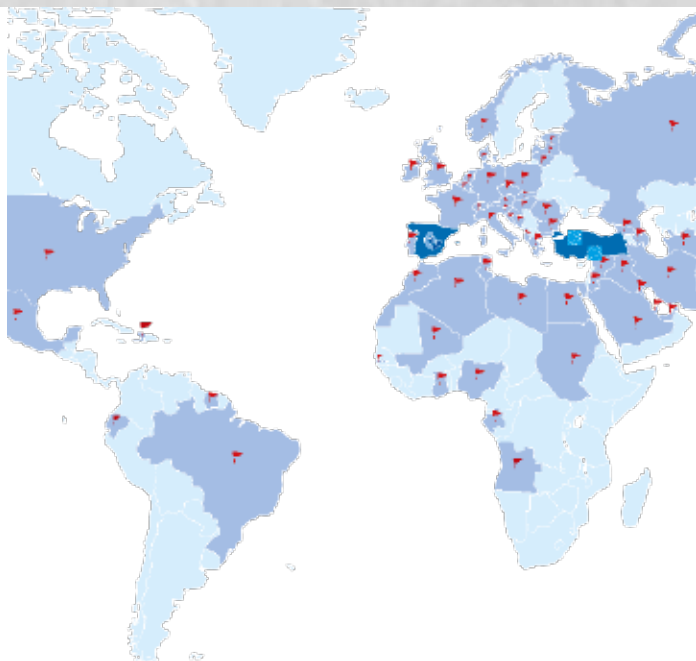
5L-0914





NOKSEL

ESPAÑA



HEADQUARTERS

C/Musgo 2, Edificio Europa, 2ºE
28023 MADRID (MADRID) ESPAÑA
Tel.: +34 91 535 1790

LORCA FACTORY

Avda. Río Narcea s/n, Parcela X-1
Plg. Ind. Saprelorca, Buzón 216
30817 LORCA (MURCIA) ESPAÑA

ventas@nokselspan.com
export@nokselspan.com

www.nokselspan.com

NOKIA
Connecting People

 FINNFUND

 ÇUKUROVA