

Tubos de acero con soldadura helicoidal



acercam

ACEROS CAMPOLLANO DE LA MANCHA



INDICE DE PRODUCTOS

Producto	3
Calidad	4
Revestimiento.....	5
Gama de productos.....	6
Aplicaciones	7

Todas las medidas de este catálogo de muestras son aproximadas, la empresa se reserva el derecho de modificarlas sin previo aviso.

Catalogo elaborado en colaboración con la empresa proveedora de este material BAIKA Steel Tubular Systems, S.L.

Tubos de acero con soldadura helicoidal, conforme a las normas más exigentes del mercado (EN10028-2 y API 5L). La fabricación de este producto es mediante soldadura de arco sumergido helicoidal (SSAW-SAW).

El tubo se fabrica con diversos revestimientos (interior y exterior) en Polietileno, Polipropileno, FBE, Poliuretano, Epoxi, pinturas epoxi alimentarias,...



CALIDAD

Materia Prima - Acero Estructural

Límite elástico	Regulación
Mpa	EN/UNE - 10025
235	S235 RG2
255	----
275	S 275 R
295	E 295
335	E 335
355	S 355 R G4
365	E 360

Acero para Tubería API 5L

Límite elástico	Regulación
Mpa	API 5L EN/UNE - 10028-2
241	Gr.b L245MB
289	X-42 L290MB
317	X-46 ----
358	X-52 L360MB
386	X-56 ----
413	X-60 L415MB
448	X-65 L450MB
482	X-70 L485MB
551	X-80 L555MB

EXTERIOR

- 3 Capas de Polietileno (PE)
- 3 Capas de Polipropileno (PP)
- Fusion Bonded Epoxy (FBE)
- Poliuretano (PU)
- Pinturas Epoxi
- Breas

INTERIOR

- Epoxi Alimentario
- Epoxi para Gas
- Epoxi para Petróleo
- Epoxi multi aplicaciones
- Poliuretano (PU)
- Breas

Los revestimientos tanto interiores como exteriores se pueden realizar en diferentes colores.



Gama de productos acercam

ACEROS CAMPOLLANO DE LA MANCHA

mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch	
508	20																			
559	22																			
610	24																			
660	26																			
711	28																			
762	30																			
813	32																			
864	34																			
914	36																			
965	38																			
1016	40																			
1067	42																			
1118	44																			
1168	46																			
1219	48																			
1270	50																			
1321	52																			
1472	58																			
1524	60																			
1676	66																			
1727	68																			
1829	72																			
1930	76																			
2032	80																			
2134	84																			
2235	88																			
2337	92																			
2438	96																			
2540	100																			
2641	104																			
2743	108																			
2845	112																			
2946	116																			
3048	120																			

GAMA DISPONIBLE
GAMA EN DESARROLLO

Las principales aplicaciones para estos tubos son:

- Transporte de gas/petróleo
- Transporte de agua
- Tubos estructurales en aplicaciones para ingeniería civil.