

SILVYN® UI 511

SILVYN® UI 511, tubo metálico de acero inoxidable con perfil entrelazado doble (perfil AGRAFF) para las cargas mecánicas más altas, altamente resistente a la corrosión

Info

Perfil Agraff

Para las condiciones mecánicas más exigentes



Resistente al calor



resistente al frío



Resistente a la corrosión



Resistencia mecánica



Robusto



Resistente a temperaturas

Beneficios

Resistente a la torsión y muy flexible

Resistente a la corrosión

Soporta grandes fuerzas mecánicas

Apto para uso a la intemperie y enterrado directo

Resistente a la tracción

Ámbito de uso

Plantas offshore

Última actualización (30.04.2022)

©2022 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappespana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02_03.16

SILVYN® UI 511

tecnología de medición
Ingeniería de planta
Industria del acero
Aplicaciones con la más alta tensión mecánica

Características de producto

Acero inoxidable AISI 304

Composición de producto

Tubo de espiral de acero inoxidable con perfil entrelazado (AGRAFF)

Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001179 Descripción de clase ETIM 5.0: tubo protector metálico
Clasificación ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001179 ETIM 6.0 Class-Description: tubo flexible protector de metal
Aviso:	Tamaño 2" bajo petición
Material:	Acero inoxidable AISI 304 DW N° 1.4301
Grado de protección::	IP40
Rango de temperaturas:	-100 °C hasta +600 °C

Nota

Las fotografías e imágenes no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos.
Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.

SILVYN® UI 511

Referencia	Tamaño nominal	DI x DE mm	Radio de curvatura dinámico/estático en mm	Und. de embalaje en m
SILVYN® UI 511				
61799815	5/16"	9.5 x 12.5	50 / 60	30
61799816	3/8"	13.0 x 16.0	65 / 80	30
61799817	1/2"	17.0 x 21.0	75 / 100	30
61799818	3/4"	22.0 x 26.0	90 / 125	30
61799819	1"	26.0 x 30.0	120 / 160	30
61799820	1 1/4"	34.0 x 39.0	175 / 220	30
61799831	1 1/2"	40.3 x 44.4	230.0 / 280.0	15
61799822	2"	51.6 x 55.7	285 / 340	15

Última actualización (30.04.2022)

©2022 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappspana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02_03_16