



INSPECCION DE CALIDAD DE SUMINISTRO
ACTA DE INSPECCION



CLIENTE
SHELL
PROVEEDOR
SECCO



-capturada en moto g³⁰

COMPONENTE
Modulo de cañerias
ACTA DE INSPECCION N°
JLS-SCO-024
FECHA
28/9/2022



ACTA DE INSPECCION



ACTA N° JLS-SCO-024
FECHA 28/9/2022
REVISION 0

| CLIENTE | DESCRIPCION DE LA PROVISION | OBRA/PROYECTO | ORDEN DE COMPRA N° | PROVEEDOR |
|---------|-----------------------------|---------------|--------------------|-----------|
| SHELL | Modulo de cañerias | SHO20055 | 4513792860 | SECCO |

| ITEM | CANTIDAD | DESCRIPCION | TAG N°-EQUIPO N° |
|------|----------|--------------------|------------------|
| 10 | 1 | Modulo de cañerias | PIWAY N°002 |

| | | | | | | | | | |
|---------------|----|---------|----|---------|----|------------|----|----------|----|
| DOCUMENTACION | NO | PROCESO | NO | ENSAYOS | NO | INSPECCION | Si | DESPACHO | SI |
|---------------|----|---------|----|---------|----|------------|----|----------|----|

| | | | | | | | | |
|--------------------|---------|----|-------------|----|-------|----|---------|----|
| TIPO DE INSPECCION | PARCIAL | SI | CONDICIONAL | NO | TOTAL | NO | NINGUNA | NO |
|--------------------|---------|----|-------------|----|-------|----|---------|----|

| | |
|-------------------------|--|
| PLANO/S DE REFERENCIA/S | |
|-------------------------|--|

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| OBJETO DEL PRESENTE DOCUMENTO: | Despacho Piway N° 2 |
|--------------------------------|---------------------|

| | |
|------------------------------|----|
| DOCUMENTACION DE REFERENCIA: | -- |
|------------------------------|----|

PARAMETROS DE INSPECCION / ENSAYOS

| NORMA DE APLICACION - | ASME VIII-IX - AWS D1.1 | NORMA DE EVALUACION | ASME VIII-IX - AWS D1.1 | OTROS | N/A |
|-----------------------|-------------------------|---------------------|-------------------------|-------|-----|
|-----------------------|-------------------------|---------------------|-------------------------|-------|-----|

| | | | | | |
|---------------------|---------|-------------------|----------|-------------------|-------------|
| TIPO DE ILUMINACION | Natural | INTENSIDAD DE LUZ | 1800 lux | TECNICA UTILIZADA | Observacion |
|---------------------|---------|-------------------|----------|-------------------|-------------|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|----|----|----|----|-----|----|----|----|----|----|-----|----|-----|----|-----|----|----|----|----|----|
| ENSAYOS REALIZADOS - CONTROLADOS | IV | Si | RX | NO | US | NO | PM | NO | LP | NO | MFL | NO | DIM | NO | PVS | NO | EC | NO | PF | NO |
| | PH | NO | DZ | NO | PMI | NO | MC | NO | PC | NO | PN | NO | RD | NO | PA | NO | RG | NO | CV | NO |

| | | | | | | |
|------------------------------|---------|----|-------|----|-------|----|
| Estado de la orden de compra | PARCIAL | Si | TOTAL | No | OTROS | No |
|------------------------------|---------|----|-------|----|-------|----|

| | |
|---|----|
| Toda la documentación ha sido remitida a HYTECH | No |
|---|----|

LA SIGUIENTE DOCUMENTACION SE ENCUENTRA PENDIENTE DE ENVIO A HYTECH

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| | | | |
|----------------|------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| Próxima visita | Permanente | Persona de contacto en el proveedor | Pablo Perez - Marcelo Moreira |
|----------------|------------|-------------------------------------|-------------------------------|



ACTA DE INSPECCION

ACTA N° JLS-SCO-024
FECHA 28/9/2022
REVISION 0



DESARROLLO

Liberación de equipo

En el día de la fecha (28-09-2022) se realiza inspección en las instalaciones de INDUSTRIAS JUAN F. SECCO S.A, de la localidad de Rosario en presencia del inspector Marcelo Valcarcel representante de Shell y el inspector Marcelo Moreira representante de Secco, con el fin de verificar el cumplimiento de calidad, para controlar y liberar el despacho de materiales correspondientes a los equipo Modulo de cañerías Piway N°2 compuesto por 1 transporte que contiene:

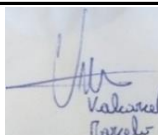
Envío 1: Modulo de cañerías (Piway N°2)

Envío 2: Juego de eslingas

Envío 3: Juego de grilletes

Detalles en Packing List adjunto.

Remito de percha de izaje adjunto.

| | | | |
|--|--------------------|---|---------|
| 28/9/2022 | |  | SHELL |
| Juan Pablo II 5665- Rosario-Pcia. de Santa Fe Lugar y Fecha | SECCO Proveedor | Marcelo Valcarcel Inspector (TPI/Hytech) | Cliente |

ACTA DE INSPECCION

ACTA N° JLS-SCO-024
FECHA 28/9/2022
REVISION 0

INFORME FOTOGRAFICO



PIWAY N°2



PIWAY N°2



PIWAY N°2



PIWAY N°2



Juego de eslingas y grilletes

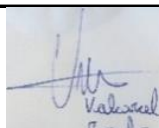


PIWAY N°2

28/9/2022

Juan Pablo II 5665
Rosario-Pcia. de
Santa Fe
Lugar y Fecha

SECCO
Proveedor


Marcelo Valcarcel
Inspector (TPI/Hytech)

SHELL

Cliente

ACTA DE INSPECCION

ACTA N° JLS-SCO-024
FECHA 28/9/2022
REVISION 0

INFORME FOTOGRAFICO



PIWAY N°2



PIWAY N°2



PIWAY N°2



PIWAY N°2



PIWAY N°2



PIWAY N°2

28/9/2022

Juan Pablo II 5665
Rosario-Pcia. de
Santa Fe
Lugar y Fecha

SECCO
Proveedor

Marcelo Valcarcel
Inspector (TPI/Hytech)

SHELL

Cliente

INDUSTRIAS JUAN F. SECCO S.A.

Domicilio comercial, fiscal y planta industrial: JUAN PABLO II 5665
 (Av. Circunvalación y Uriburu) Rosario, Santa Fe (CP 2000)
 Tel.: (0341) 409-4000 - Fax: (0341) 409-4090
 E-mail: rosario@jfsecco.com.ar

SECCO

Suc. Buenos Aires: AV. SAN MARTIN 2413 - (1618) EL TALAR
 (RUTA PANAMERICANA KM 33 - PARAJE EL TALAR - GRAL. PACHECO)
 Tel.: (011) 4006-8050/4740-2000 - Fax: (011) 4006-8090/4740-4842
 E-mail: buenosaires@jfsecco.com.ar

Suc. Córdoba: AV. CIRCUNVALACIÓN SUR (entre Ruta a Rio IV y Av Valparaíso) (5016)
 CORDOBA Tel/Fax: (0351) 461-6767 / 461-4505
 E-mail: cordoba@jfsecco.com.ar

I.V.A. RESPONSABLE INSCRIPTO



REMITO

Documento no válido como Factura
 Nro 0019 - 00381881

Fecha : 28/09/2022

C.U.I.T.: 30-50159813-1
 ING. BRUTOS CONV. MULT: 921-751872-0
 IMP. INTERNOS: NO RESPONSABLE
 INIC. ACTIVIDADES: 02 / 05 / 1947

Cliente: 3071575915
 YPF SA-O&G DEVELOPMENTS LTD SA AREA
 SAENZ PEÑA R. PTE. AV. 788
 (1035) CIUDAD AUTONOMA BUENOS AIRES
 Responsable Inscripto

LUGAR ENTREGA: YPF SA-O&G DEVELOPMENTS LTD SA AREA BAJA
 SAENZ PEÑA R. PTE. AV. 788
 (1035) CIUDAD AUTONOMA BUENOS AIRES
 CAPITAL FEDERAL ARGENTINA

| CODIGO | DESCRIPCION | CANTIDAD | UM | VALOR DECLARADO |
|----------|--|----------|----|-----------------|
| 30012801 | / MODULO DE PIPING EPF2 BAN # PIWAY N°2 PO 4513888536 | 1,00 | UN | |

DETALLE:
 OF 12943 - MODULO DE PIPING EPF2 BAN # PIWAY N°2

DIRECCION DE ENTREGA:
 SHELL # YACIMIENTO BAJADA DE AÑELO - NEUQUEN

CONTACTOS:
 leandro.galzenati@shell.com
 Maria Isabel Roa mroa@hytech.com.ar
 N.Maureira@shell.com
 Carolina Vargas cvargas@hytech.com.ar

SE ADJUNTA PACKING LIST Y PUNCH LIST

Industrias JUAN F. SECCO
 MARCELO MOREIRA
 CONTROL DE CALIDAD

DIEGO
 Supervisor
 Industrias
 ALOTTI
 Ensamble
 Secco S.A.

MATIAS VERGARA
 Jefe de Producción
 Industrias Juan F. Secco S.A.

Klausel
 Klausel
 Klausel

El TRANSPORTISTA declara haber verificado la mercadería descripta en el presente, comprometiéndose a reintegrar al domicilio legal de Industrias Juan F. Secco S.A. dentro de los tres (3) días de recibido por el destinatario, el documento ORIGINAL suscripto por responsable del destinatario, identificando debidamente al mismo. El transportista asume las responsabilidades establecidas por el artículo 162 y siguientes del Código de Comercio. Cualquier divergencia en relación al contrato de transporte será sometida a los Tribunales Ordinarios de la ciudad de Rosario, renunciando el Transportista a cualquier otro fuero o jurisdicción.

Recibi de conformidad

Apellido y nombre:

DNI:

Peso Total: 0,00
 Cant. de bultos: 0

Fecha:

Firma:

SAP:80601194

| TIPO DE LIBERACIÓN | |
|---|--------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Final | <input type="checkbox"/> Condicional |

| | |
|---|------------------------------|
| Cliente: SHELL | Proyecto: EPF BAN – SHO20055 |
| Orden de compra: 4513888536 | Proveedor: Secco |
| Descripción de la provisión: Piway N° 2 | Subproveedor: Hytech |
| Peso estimado: 19560 Kgm | Contacto: Marcelo Valcarcel |
| | Fecha: 26/09/2022 |

Por medio de la presente, se certifica que los productos referidos a continuación han sido fabricados de acuerdo un Plan de Inspección controlado y cumplen con todos los códigos, estándares y especificaciones requeridas por la orden de compra. No obstante, la emisión de esta acta, no eximirá al Proveedor (vendedor o fabricante) y Subproveedores de cualquier responsabilidad, obligación o garantía que pueda disponerse.

En función de lo certificado por el proveedor, se procede a la liberación para despacho de los productos citados.

| ÍTEM OC Nº | Cantidad OC | Descripción/ Tag Nº Equipo | Cant Liberada | Observaciones |
|------------|-------------|----------------------------|---------------|---------------|
| 4513888536 | 1 | 12943 | 1 | |
| | | | | |

| | |
|---|---|
| Estado de la orden de compra | |
| <input type="checkbox"/> Total | <input checked="" type="checkbox"/> Parcial |
| <input type="checkbox"/> Toda la documentación requerida ha sido remitida a Hytech | |
| <input checked="" type="checkbox"/> La siguiente documentación se encuentra pendiente de envío a Hytech: Databook piway n° 2 Procedimiento de transporte aplicado y conservación/preservación en sitio. | |
| <input type="checkbox"/> Se despacha con desvíos aceptados. Ref. NCR Nº: | |
| <input type="checkbox"/> Se despacha condicional por los siguientes motivos aprobados por el Cliente: | |
| Observaciones: | |

| FIRMAS | | | |
|------------------|---|------------------------|---------|
| Secco 26/09/2022 | Industrias JUAN F. SECCO MARCELO MOREIRA CONTROL DE CALIDAD | Marcelo Valcarcel | |
| LUGAR Y FECHA | PROVEEDOR | INSPECTOR (TPI/HYTECH) | CLIENTE |

Final del ACTA



PACKING LIST

EQUIPO: Partes Sueltas Piway 2 -of 12943

CLIENTE: SHELL

REALIZO: DIEGO CASALOTTI

MARCELO MOREIRA

APROBO: MARCELO MOREIRA

REV 0: 26/9/2022

| ITEM | PALLET / CAJON | BULTO | CANT | DENOMINACIÓN | S/N | OBSERVACIONES | REMITO | FECHA | SAP |
|------|----------------|-------|------|--|-----|----------------|--------|-----------|----------|
| | PALLET-1 | 1 | 100 | Grampa suspension tipo SAMET P/BAND. ELECTRICAS IZQ. Y DER. | | Total 9 bultos | | 26/9/2022 | |
| | | | 20 | Grampa suspension tipo SAMET P/BAND. ELECTR. CENTRALES | | | | | 50037635 |
| | | | 80 | Grampa tipo III P/REJILLA TECHNO | | | | | 50016424 |
| | BULTOS-1 | 3 | 3 | Soportes para FLARE Tipo n°4-5-6 | | | | | |
| | BULTOS-2 | 4 | 8 | juegos de riendas para soporte de FLARE C/buloneria completas | | | | | |
| | BULTOS-3 | 1 | 1 | Pasarela para PIWAY 1/2 | | | | | |
| | | | 4 | placa de apoyo patas extremo PIWAY | | | | | |

Industrias JUAN F. SECCO
MARCELO MOREIRA
CONTROL DE CALIDAD

Marcelo
Moreira

DIEGO CASALOTTI
Supervisor de Ensamble
Industrias Juan F. Secco S.A.

SECCO**PACKING LIST**

EQUIPO: Partes Sueltas Percha Izaje of 12963

CLIENTE: SHELL

REALIZO: DIEGO CASALOTTI

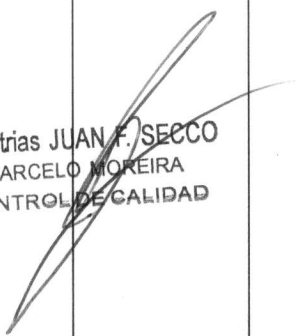
MARCELO MOREIRA

APROBO: MARCELO MOREIRA

REV 0: 26/9/2022

| ITEM | PALLET / CAJON | BULTO | CANT | DENOMINACIÓN | S/N | OBSERVACIONES | REMITO | FECHA | SAP |
|------|----------------|-------|------|---|-----|----------------|--------|-----------|----------|
| | PALLET- 1 | 1 | 2 | Eslinga tubular poliéster 8mts. P/25 TN | | Total 4 bultos | | 26/9/2022 | 70015632 |
| | | | 2 | Eslinga tubular poliéster 2mts. P/45 TN | | | | | 70015630 |
| | PALLET- 2 | 1 | 4 | Eslinga tubular poliéster 5mts. P/25 TN | | | | | 70015631 |
| | PALLET- 3 | 1 | 8 | Grillete corazon G.Pin P/25 TN | | | | | 70012853 |
| | | | 2 | Grillete corazon G.Pin P/55 TN | | | | | 50052623 |
| | BULTO-1 | 1 | 1 | Percha de Izaje P/42 TN (peso 480 kg) | | | | | |

Industrias JUAN F. SECCO
MARCELO MOREIRA
CONTROL DE CALIDAD




Kaleanual
Moreira

DIEGO CASALOTTI
Supervisor de Ensamble
Industrias Juan F. Secco S.A.





Industrias Juan F. Secco

FORMULARIO PUNCH LIST

Firma
SECCO
Industrias JUAN F. SECCO
MARCELO MOREIRA
CONTROL DE CALIDAD

Firma
Inspección

FO-PRG-009-02 V1

| Fecha | Revisión |
|------------|----------|
| 26/09/2022 | |

| Item | Orden de Compra Cliente | Orden de Fabricación | TAG Equipo | Cliente | Proyecto | Fecha | Registró Faltante | Descripción | Disciplina | Sistema | Punto P&ID | Incidencia | Responsable Levantamiento | Fecha Levantamiento | Tipo de Pendiente |
|------|-------------------------|----------------------|------------|---------|----------------|------------|-------------------|---|------------|---------|------------|------------------------|---------------------------|---------------------|-------------------|
| 2672 | 4513888536 | 12943 | PIWAY 2 | SHELL | BAJADA DE AÑEO | 26/09/2022 | MOREIRA | Se deben colocar las grampas de fijacion laterales y centrales de las bandejas porta cables, enviadas sueltas para evitar desprendimientos en el viaje | GENERALES | piping | ----- | A [Antes de Operación] | OBRAS | | MONTAJE |
| 2673 | 4513888536 | 12943 | PIWAY 2 | SHELL | BAJADA DE AÑEO | 26/09/2022 | MOREIRA | Se deben colocar los soportes N°4,5y6 y las riendas de los mismos, estos mismos se envian desmontados con su bujoneria por exceder la altura permitida de transporte. | GENERALES | piping | ----- | A [Antes de Operación] | OBRAS | | MONTAJE |
| 2674 | 4513888536 | 12943 | PIWAY 2 | SHELL | BAJADA DE AÑEO | 26/09/2022 | MOREIRA | Se colocar las grampas de fijación de los pisos , retiradas para evitar perdidas en el viaje, los pisos estan sujetos con precintos metalicos que se deben cortar en obra | GENERALES | piping | ----- | A [Antes de Operación] | OBRAS | | MONTAJE |
| 2675 | 4513888536 | 12943 | PIWAY 2 | SHELL | BAJADA DE AÑEO | 26/09/2022 | MOREIRA | Secco debe enviar los esparagos de union del piping de union PIWAY2 con PIWAY 1 y PIWAY 3, las juntas espiraladas y las juntas de anillos se envian colocadas en ambos extremos del PIWAY N°2 | PIPING | piping | ----- | A [Antes de Operación] | OBRAS | | MONTAJE |
| 2676 | 4513888536 | 12943 | PIWAY 2 | SHELL | BAJADA DE AÑEO | 26/09/2022 | MOREIRA | Secco debe enviar el piping de viento ,no colocado por exceder el limite de despacho. | PIPING | piping | ----- | A [Antes de Operación] | OBRAS | | MONTAJE |
| 2677 | 4513888536 | 12943 | PIWAY 2 | SHELL | BAJADA DE AÑEO | 26/09/2022 | MOREIRA | Se debe montar la plataforma (pasarela N°1) enviada suelta por exceder el largo permitido de transporte , la bujoneria de las pasarelas se envian colocados en ambos extremos del piway | GENERALES | piping | ----- | A [Antes de Operación] | OBRAS | | MONTAJE |
| 2678 | 4513888536 | 12943 | PIWAY 2 | SHELL | BAJADA DE AÑEO | 26/09/2022 | MOREIRA | Se debe conectar el cable de puesta a tierra de las pasarelas | ELECTRICO | piping | ----- | A [Antes de Operación] | OBRAS | | MONTAJE |
| 2679 | 4513888536 | 12943 | PIWAY 2 | SHELL | BAJADA DE AÑEO | 26/09/2022 | MOREIRA | Secco debe enviar las bandejas de union entre piway N°1 y 2 y Piway2 y3. | GENERALES | piping | ----- | A [Antes de Operación] | OBRAS | | MONTAJE |
| 2680 | 4513888536 | 12943 | PIWAY 2 | SHELL | BAJADA DE AÑEO | 26/09/2022 | MOREIRA | Se deben cortar los soportes temporarios de las cañerías de los extremos del piway, colocados para evitar deterioros en el viaje del piping | GENERALES | piping | ----- | A [Antes de Operación] | OBRAS | | MONTAJE |
| 2681 | 4513888536 | 12943 | PIWAY 2 | SHELL | BAJADA DE AÑEO | 26/09/2022 | MOREIRA | Se debe cortar los puntos de soldadura temporarios pintados de color rojo en patines de las cañerías, y realizar touch up de pintura en los patines. | GENERALES | piping | ----- | A [Antes de Operación] | OBRAS | | MONTAJE |

Marcelo
Moreira

INDUSTRIAS JUAN F. SECCO S.A.

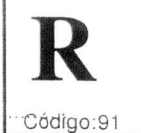


Domicilio comercial, fiscal y planta industrial: JUAN PABLO II 5665
 (Av. Circunvalación y Uruburu) Rosario, Santa Fe (CP 2000)
 Tel.: (0341) 409-4000 - Fax: (0341) 409-4090
 E-mail: rosario@jfsecco.com.ar

Suc. Buenos Aires: AV. SAN MARTIN 2413 - (1618) EL TALAR
 (RUTA PANAMERICANA KM 33 - PARAJE EL TALAR - GRAL. PACHECO)
 Tel.: (011) 4006-8050/4740-2000 - Fax: (011) 4006-8090/4740-4842
 E-mail: buenosaires@jfsecco.com.ar

Suc. Córdoba: AV. CIRCUNVALACIÓN SUR (entre Ruta a Rio IV y Av Valparaíso) (5016)
 CORDOBA Tel/Fax: (0351) 461-6767 / 461-4505
 E-mail: cordoba@jfsecco.com.ar

I.V.A. RESPONSABLE INSCRIPTO



Código: 91

REMITO

Documento no válido como Factura
 Nro 0019 - 00381837

Fecha : 27/09/2022

C.U.I.T.: 30-50159813-1
 ING. BRUTOS CONV. MULT: 921-751872-0
 IMP. INTERNOS: NO RESPONSABLE
 INIC. ACTIVIDADES: 02 / 05 / 1947

Cliente: 3071575915
 YPF SA-O&G DEVELOPMENTS LTD SA AREA
 SAENZ PEÑA R. PTE. AV. 788
 (1035) - CIUDAD AUTONOMA BUENOS AIRES
 Responsable Inscripto

LUGAR ENTREGA: YPF SA O&G DEVELOPMENTS LTD SA AREA BAJA
 SAENZ PEÑA R. PTE. AV. 788
 (1035) CIUDAD AUTONOMA BUENOS AIRES
 CAPITAL FEDERAL ARGENTINA

| CODIGO | DESCRIPCION | CANTIDAD | UM | VALOR DECLARADO |
|--|---|----------|----|-----------------|
| 30012821 / PERCHA IZAJE MODULO DE PIPING EPF2 BAN PO 4513888536 | DETALLE: OF 12963 - PERCHA IZAJE MODULO DE PIPING EPF2 BAN | 1,00 | UN | |

DIRECCION DE ENTREGA:
 SHELL # YACIMIENTO BAJADA DE AÑELO - NEUQUEN
 CONTACTOS:
 leandro.galzenati@shell.com
 Maria Isabel Roa mroa@hytech.com.ar
 N.Maureira@shell.com
 Carolina Vargas cvargas@hytech.com.ar

SE ADJUNTA PACKING LIST

Industrias JUAN F. SECCO
 MARCELO MOREIRA
 CONTROL DE CALIDAD

DIEGO CASALOTTI
 Supervisor de Ensamble
 Industrias Juan F. Secco S.A.

MATIAS VERGARA
 Jefe de Producción
 Industrias Juan F. Secco S.A.

Matias
 Vergara

El TRANSPORTISTA declara haber verificado la mercadería descripta en el presente, comprometiéndose a reintegrar al domicilio legal de Industrias Juan F. Secco S.A. dentro de los tres (3) días de recibido por el destinatario, el documento ORIGINAL suscripto por responsable del destinatario, identificando debidamente al mismo. El transportista asume las responsabilidades establecidas por el artículo 162 y siguientes del Código de Comercio. Cualquier divergencia en relación al contrato de transporte será sometida a los Tribunales Ordinarios de la ciudad de Rosario, renunciando el Transportista a cualquier otro fuero o jurisdicción.

Recibi de conformidad

Apellido y nombre:

DNI:

Peso Total: 0,00
 Cant. de bultos: 0

Fecha:

Firma:

SAP:80601116



CERTIFICADO DE CALIDAD N° 0028277

Cliente: **000589-01 - IND. JUAN F. SECCO S.A.**
Pedido de Venta: **029720**
Remito N°: **000100091284**
N° Trazabilidad: **000371**

Sub-Rubro: **GRILLETE CORAZ GREEN PIN G4161**
Código: **ZGPGC250G4161**
Descripción: **GRILLETE GREEN PIN GALV. CORAZON G-4161 45MM X 50MM 25TN**

Línea: **CORAZON**
Marca: **GREEN PIN**
Material: **ACERO FORJADO, TEMPLADO Y REVENIDO**
Carga Máxima de Trabajo (Kg): **25000**
Factor de Seguridad: **6**
Terminación: **CUERPO GALVANIZADO EN CALIENTE, PERNO PINTADO**
Norma de Fabricación: **EN 13889 - ASME B 30.26 - DNV 2.7-1 - ESPECIFICACION FEDERAL US RR-C-271**
Origen: **PAISES BAJOS**
Temperatura de Trabajo (°C): **-40°C A 200°C**
Peso (Kg X Un/Mt.): **12.84**
Grado: **6**
Cantidad: **8**

Rosario, 27 de Junio del 2022

Lic. Carlos G. Kondracki
GERENTE TECNICO
ORTIZ FISCHER Y CIA.



Ud. puede corroborar la autenticidad de este Certificado de Calidad ingresando los datos requeridos en nuestra web:
<https://ortizfischer.com.ar/certificaciones> o en el QR adjunto.

Los certificados no validados por dicho medio no son auténticos, deslindando a ORTIZ FISCHER Y CIA. SA toda responsabilidad.

ORTIZ FISCHER Y CIA S.A.

Casa Central Rosario:

José María Rosa 971 Bis (Colectora Oeste - Av. Circunvalación) 2000 Rosario, Argentina.

Tel./Fax +54 0341 452 5555/66 rot.

www.ortizfischer.com.ar

El fabricante no se hace responsable por el uso de los productos para el izaje o soporte de carga que supere el peso indicado o en condiciones que no respeten las especificaciones de uso, las reglas del arte o las normas de seguridad aplicadas.

CERTIFICADO DE CALIDAD



CERTIFICADO DE CALIDAD N° 0028276

Cliente: **000589-01 - IND. JUAN F. SECCO S.A.**
Pedido de Venta: **029720**
Remito N°: **000100091284**
N° Trazabilidad: **PO001190/BE-BS**

Sub-Rubro: **GRILLETE CORAZ GREEN PIN G4161**
Código: **ZGPGC550G4161**
Descripción: **GRILLETE GREEN PIN GALV. CORAZON G-4161 65MM X 70MM 55TN**

Línea: **CORAZON**
Marca: **GREEN PIN**
Material: **ACERO FORJADO, TEMPLADO Y REVENIDO**
Carga Máxima de Trabajo (Kg): **55000**
Factor de Seguridad: **6**
Terminación: **CUERPO GALVANIZADO EN CALIENTE, PERNO PINTADO**
Norma de Fabricación: **EN 13889 - ASME B 30.26 - DNV 2.7-1 - ESPECIFICACION FEDERAL US RR-C-271**
Origen: **PAISES BAJOS**
Temperatura de Trabajo (°C): **-40°C A 200°C**
Peso (Kg X Un/Mt.): **37.6**
Grado: **6**
Cantidad: **2**

Rosario, 27 de Junio del 2022

Lic. Carlos G. Kondracki
GERENTE TECNICO
ORTIZ FISCHER Y CIA.



Ud. puede corroborar la autenticidad de este Certificado de Calidad ingresando los datos requeridos en nuestra web:
<https://ortizfischer.com.ar/certificaciones> o en el QR adjunto.

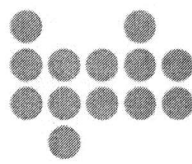
Los certificados no validados por dicho medio no son auténticos, deslindando a ORTIZ FISCHER Y CIA. SA toda responsabilidad.

ORTIZ FISCHER Y CIA S.A.

Casa Central Rosario:
José María Rosa 971 Bis (Colectora Oeste - Av. Circunvalación) 2000 Rosario, Argentina.
Tel./Fax +54 0341 452 5555/66 rot.
www.ortizfischer.com.ar

El fabricante no se hace responsable por el uso de los productos para el izaje o soporte de carga que supere el peso indicado o en condiciones que no respeten las especificaciones de uso, las reglas del arte o las normas de seguridad aplicadas.

CERTIFICADO DE CALIDAD



IPH®

**VISOR DE CERTIFICADO
DE CALIDAD**

Número: **465222**

Código: 30516742034-CERT-ACC- **00465222** -es-AR- **92592585**

Si desea verificar la autenticidad del Certificado de Calidad Digital u obtener copias adicionales del mismo acceda a nuestra web www.iph.com.ar

Accesorios

Cliente **IFRAN WALTER DANIEL**
Fecha **22/09/2022**
Orden de Compra **OC 1077SN-**

Descripción

Esl Tubular POL 5m 180mm 25t NAR SF PRO

Características **Eslinge tubular sinfin de fibra sintética
Medidas nominales: Ancho 180 mm, largo 5 m
Material : Poliéster
Marca: PROCINTA - IPH**

Cantidad **4**
Entrega **8000033111**

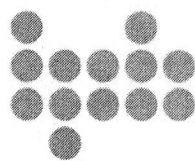
Observaciones

*La carga máxima de trabajo es contemplada considerando tiro o elevación directa.
Norma de referencia: EN 1492-2*

Carga Rotura Mínima **175.00 t**
Carga de Trabajo **25.00 t**
Coeficiente de Seguridad **7.00**

IPH SAICF
Av. Arturo Illia 4001
B1663HRI - San Miguel
Buenos Aires - Argentina
T. (54-11) 4469-8100
F. (54-11) 4469-8101
info@iphglobal.com
www.iphglobal.com.ar

El fabricante no se hace responsable por el uso de los productos para izamiento o soporte de cargas que supere el peso indicado, o en condiciones que no respeten las especificaciones de uso, las reglas del arte o las normas de seguridad aplicables. Las características esenciales del producto para el uso correcto y seguro están divulgadas y son distribuidas por nuestra página web y catálogos de productos.



IPH®

**VISOR DE CERTIFICADO
DE CALIDAD**

Número: **465223**

Código: 30516742034-CERT-ACC- **00465223** -es-AR- **23457648**

Si desea verificar la autenticidad del Certificado de Calidad Digital u obtener copias adicionales del mismo acceda a nuestra web www.iph.com.ar

Accesorios

Cliente **IFRAN WALTER DANIEL**
Fecha **22/09/2022**
Orden de Compra **OC 1171SN**

Descripción

Esl Tubular POL 8m 180mm 25t NAR SF PRO

Características **Eslunga tubular sinfin de fibra sintética
Medidas nominales: Ancho 180 mm, largo 8 m
Material : Poliéster
Marca: PROCINTA - IPH**

Cantidad **2**
Entrega **8000033112**

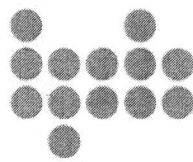
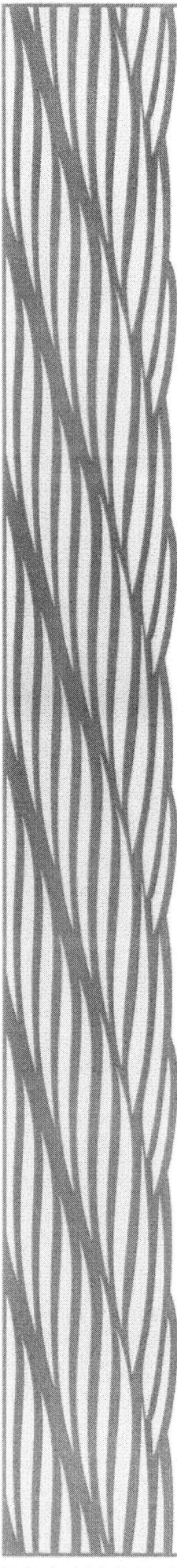
Observaciones

*La carga máxima de trabajo es contemplada considerando tiro o elevación directa.
Norma de referencia: EN 1492-2*

Carga Rotura Mínima **175.00 t**
Carga de Trabajo **25.00 t**
Coeficiente de Seguridad **7.00**

IPH SAICF
Av. Arturo Illia 4001
B1663HRI - San Miguel
Buenos Aires - Argentina
T. (54-11) 4469-8100
F. (54-11) 4469-8101
info@iphglobal.com
www.iphglobal.com.ar

El fabricante no se hace responsable por el uso de los productos para izamiento o soporte de cargas que supere el peso indicado, o en condiciones que no respeten las especificaciones de uso, las reglas del arte o las normas de seguridad aplicables. Las características esenciales del producto para el uso correcto y seguro están divulgadas y son distribuidas por nuestra página web y catálogos de productos.



IPH®

VISOR DE CERTIFICADO DE CALIDAD

Número: **465224**

Código: 30516742034-CERT-ACC- **00465224** -es-AR- **13889679**

Si desea verificar la autenticidad del Certificado de Calidad Digital u obtener copias adicionales del mismo acceda a nuestra web www.iph.com.ar

Accesorios

Cliente **IFRAN WALTER DANIEL**
Fecha **22/09/2022**
Orden de Compra **OC 1171SN**

Descripción

Esl Tubular POL 4m 220mm 50t NAR SF PRO

Características **Eslunga tubular sinfin de fibra sintética**
Medidas nominales: Ancho 220 mm, largo 4 m
Material : Poliéster
Marca: PROCINTA - IPH

Cantidad **2**
Entrega **8000033112**

Observaciones

La carga máxima de trabajo es contemplada considerando tiro o elevación directa.
Norma de referencia: EN 1492-2

Carga Rotura Mínima **350.00 t**
Carga de Trabajo **50.00 t**
Coeficiente de Seguridad **7.00**

IPH SAICF
Av. Arturo Illia 4001
B1663HRI - San Miguel
Buenos Aires - Argentina
T. (54-11) 4469-8100
F. (54-11) 4469-8101
info@iphglobal.com
www.iphglobal.com.ar

El fabricante no se hace responsable por el uso de los productos para izamiento o soporte de cargas que supere el peso indicado, o en condiciones que no respeten las especificaciones de uso, las reglas del arte o las normas de seguridad aplicables. Las características esenciales del producto para el uso correcto y seguro están divulgadas y son distribuidas por nuestra página web y catálogos de productos.