

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
355-TN-816 REV. 1.7

1. **Chapa (Calidad y Tipo): S355N tk 8 ≤ 16mm**

Código de identificación figura en la etiqueta de la hoja del producto: 355 TN 816;

2. Usos previstos: estructuras metálicas o estructuras compuestas de hormigón y metal;

3. Fabricante: OFFICINE TECNOSIDER SRL via del Ledra 31, 33100, Udine; en la planta situada en San Giorgio di Nogaro Via Jacopo Linussio 1 (Z.I. Aussa Corno);

4. No aplicable;

5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+;

6. Norma armonizada: EN 10025-1:2004 Anexo ZA

Organismos notificados: RINA Services S.p.a. Via Corsica, 12 16128 Genova-It (Organismo notificado por la Directiva 89/106/CEE): número de identificación: 0474, certificado CPR-0538, primera emisión 27-07-11;

6b. No aplicable;

7. Prestaciones declaradas:

| Características Esenciales | Cláusulas de requisitos (siempre indicado sobre el producto) | Norma de referencia |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Tolerancias de formas y dimensión | 7.7.1 cumplimiento con los requisitos del pedido | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Alargamiento | 7.3.1 $\geq 22 \%$ | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia a la tracción | 7.3.1 $470 \div 630$ MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Límite elástico | 7.3.1 ≥ 355 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia al impacto | 7.3.1+7.3.2 ≥ 40 J | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Soldabilidad (composición química) | 7.2+7.4.1 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Durabilidad (Composición química) | 7.2+7.4.3 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |

8. No aplicable;

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

San Giorgio di Nogaro, 12/11/2019

Firmado por y en nombre
del fabricante por:

CEO - Pinto Giorgio




DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
355-TN-1640 REV. 1.7

1. **Chapa (Calidad y Tipo): S355N tk > 16 ≤ 40mm**
Código de identificación figura en la etiqueta de la hoja del producto: 355 TN 1640;
2. Usos previstos: estructuras metálicas o estructuras compuestas de hormigón y metal;
3. Fabricante: OFFICINE TECNOSIDER SRL via del Ledra 31, 33100, Udine; en la planta situada en San Giorgio di Nogaro Via Jacopo Linussio 1 (Z.I. Aussa Corno);
4. No aplicable;
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+;
6. Norma armonizada: EN 10025-1:2004 Anexo ZA
Organismos notificados: RINA Services S.p.a. Via Corsica, 12 16128 Genova-It (Organismo notificado por la Directiva 89/106/CEE): número de identificación: 0474, certificado CPR-0538, primera emisión 27-07-11;
- 6b. No aplicable;
7. Prestaciones declaradas:

| Características Esenciales | Cláusulas de requisitos (siempre indicado sobre el producto) | Norma de referencia |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Tolerancias de formas y dimensión | 7.7.1 cumplimiento con los requisitos del pedido | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Alargamiento | 7.3.1 $\geq 22 \%$ | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia a la tracción | 7.3.1 $470 \div 630$ MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Límite elástico | 7.3.1 ≥ 345 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia al impacto | 7.3.1+7.3.2 ≥ 40 J | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Soldabilidad (composición química) | 7.2+7.4.1 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Durabilidad (Composición química) | 7.2+7.4.3 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |

8. No aplicable;

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

San Giorgio di Nogaro, 12/11/2019

Firmado por y en nombre
del fabricante por:

CEO - Pinto Giorgio




DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
355-TN-4063 REV. 1.7

1. **Chapa (Calidad y Tipo): S355N tk > 40 ≤ 63mm**
Código de identificación figura en la etiqueta de la hoja del producto: 355 TN 4063;
2. Usos previstos: estructuras metálicas o estructuras compuestas de hormigón y metal;
3. Fabricante: OFFICINE TECNOSIDER SRL via del Ledra 31, 33100, Udine; en la planta situada en San Giorgio di Nogaro Via Jacopo Linussio 1 (Z.I. Aussa Corno);
4. No aplicable;
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+;
6. Norma armonizada: EN 10025-1:2004 Anexo ZA
Organismos notificados: RINA Services S.p.a. Via Corsica, 12 16128 Genova-It (Organismo notificado por la Directiva 89/106/CEE): número de identificación: 0474, certificado CPR-0538, primera emisión 27-07-11;
- 6b. No aplicable;
7. Prestaciones declaradas:

| Características Esenciales | Cláusulas de requisitos (siempre indicado sobre el producto) | Norma de referencia |
|------------------------------------|---|---------------------------------|
| Tolerancias de formas y dimensión | 7.7.1 cumplimiento con los requisitos del pedido | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Alargamiento | 7.3.1 $\geq 22 \%$ | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia a la tracción | 7.3.1 $470 \div 630$ MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Límite elástico | 7.3.1 ≥ 335 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia al impacto | 7.3.1+7.3.2 ≥ 40 J | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Soldabilidad (composición química) | 7.2+7.4.1 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Durabilidad (Composición química) | 7.2+7.4.3 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |

8. No aplicable;

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

San Giorgio di Nogaro, 12/11/2019

Firmado por y en nombre
del fabricante por:

CEO - Pinto Giorgio




DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
355-TN-6380 REV. 1.7

1. **Chapa (Calidad y Tipo): S355N tk > 63 ≤ 80mm**
Código de identificación figura en la etiqueta de la hoja del producto: 355 TN 6380;
2. Usos previstos: estructuras metálicas o estructuras compuestas de hormigón y metal;
3. Fabricante: OFFICINE TECNOSIDER SRL via del Ledra 31, 33100, Udine; en la planta situada en San Giorgio di Nogaro Via Jacopo Linussio 1 (Z.I. Aussa Corno);
4. No aplicable;
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+;
6. Norma armonizada: EN 10025-1:2004 Anexo ZA
Organismos notificados: RINA Services S.p.a. Via Corsica, 12 16128 Genova-It (Organismo notificado por la Directiva 89/106/CEE): número de identificación: 0474, certificado CPR-0538, primera emisión 27-07-11;
- 6b. No aplicable;
7. Prestaciones declaradas:

| Características Esenciales | Cláusulas de requisitos (siempre indicado sobre el producto) | Norma de referencia |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Tolerancias de formas y dimensión | 7.7.1 cumplimiento con los requisitos del pedido | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Alargamiento | 7.3.1 $\geq 21 \%$ | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia a la tracción | 7.3.1 $470 \div 630$ MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Límite elástico | 7.3.1 ≥ 325 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia al impacto | 7.3.1+7.3.2 ≥ 40 J | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Soldabilidad (composición química) | 7.2+7.4.1 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Durabilidad (Composición química) | 7.2+7.4.3 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |

8. No aplicable;

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

San Giorgio di Nogaro, 12/11/2019

Firmado por y en nombre
del fabricante por:

CEO - Pinto Giorgio




DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
355-TN-80100 REV. 1.7

1. **Chapa (Calidad y Tipo): S355N tk > 80 ≤ 100mm**
Código de identificación figura en la etiqueta de la hoja del producto: 355 TN 80100;
2. Usos previstos: estructuras metálicas o estructuras compuestas de hormigón y metal;
3. Fabricante: OFFICINE TECNOSIDER SRL via del Ledra 31, 33100, Udine; en la planta situada en San Giorgio di Nogaro Via Jacopo Linussio 1 (Z.I. Aussa Corno);
4. No aplicable;
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+;
6. Norma armonizada: EN 10025-1:2004 Anexo ZA
Organismos notificados: RINA Services S.p.a. Via Corsica, 12 16128 Genova-It (Organismo notificado por la Directiva 89/106/CEE): número de identificación: 0474, certificado CPR-0538, primera emisión 27-07-11;
- 6b. No aplicable;
7. Prestaciones declaradas:

| Características Esenciales | Cláusulas de requisitos (siempre indicado sobre el producto) | Norma de referencia |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Tolerancias de formas y dimensión | 7.7.1 cumplimiento con los requisitos del pedido | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Alargamiento | 7.3.1 $\geq 21 \%$ | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia a la tracción | 7.3.1 $470 \div 630$ MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Límite elástico | 7.3.1 ≥ 315 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia al impacto | 7.3.1+7.3.2 ≥ 40 J | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Soldabilidad (composición química) | 7.2+7.4.1 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Durabilidad (Composición química) | 7.2+7.4.3 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |

8. No aplicable;

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

San Giorgio di Nogaro, 12/11/2019

Firmado por y en nombre
del fabricante por:

CEO - Pinto Giorgio




DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
355-TN-100150 REV. 1.7

1. **Chapa (Calidad y Tipo): S355N tk > 100 ≤ 150mm**
Código de identificación figura en la etiqueta de la hoja del producto: 355 TN 100150;
2. Usos previstos: estructuras metálicas o estructuras compuestas de hormigón y metal;
3. Fabricante: OFFICINE TECNOSIDER SRL via del Ledra 31, 33100, Udine; en la planta situada en San Giorgio di Nogaro Via Jacopo Linussio 1 (Z.I. Aussa Corno);
4. No aplicable;
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+;
6. Norma armonizada: EN 10025-1:2004 Anexo ZA
Organismos notificados: RINA Services S.p.a. Via Corsica, 12 16128 Genova-It (Organismo notificado por la Directiva 89/106/CEE): número de identificación: 0474, certificado CPR-0538, primera emisión 27-07-11;
- 6b. No aplicable;
7. Prestaciones declaradas:

| Características Esenciales | Cláusulas de requisitos (siempre indicado sobre el producto) | Norma de referencia |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Tolerancias de formas y dimensión | 7.7.1 cumplimiento con los requisitos del pedido | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Alargamiento | 7.3.1 $\geq 21 \%$ | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia a la tracción | 7.3.1 450 ÷ 600 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Límite elástico | 7.3.1 ≥ 295 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia al impacto | 7.3.1+7.3.2 ≥ 40 J | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Soldabilidad (composición química) | 7.2+7.4.1 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Durabilidad (Composición química) | 7.2+7.4.3 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |

8. No aplicable;

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

San Giorgio di Nogaro, 12/11/2019

Firmado por y en nombre
del fabricante por:

CEO - Pinto Giorgio




DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
355-TN-150200 REV. 1.7

1. **Chapa (Calidad y Tipo): S355N tk > 150 ≤ 200mm**
Código de identificación figura en la etiqueta de la hoja del producto: 356 TN 150200;
2. Usos previstos: estructuras metálicas o estructuras compuestas de hormigón y metal;
3. Fabricante: OFFICINE TECNOSIDER SRL via del Ledra 31, 33100, Udine; en la planta situada en San Giorgio di Nogaro Via Jacopo Linussio 1 (Z.I. Aussa Corno);
4. No aplicable;
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+;
6. Norma armonizada: EN 10025-1:2004 Anexo ZA
Organismos notificados: RINA Services S.p.a. Via Corsica, 12 16128 Genova-It (Organismo notificado por la Directiva 89/106/CEE): número de identificación: 0474, certificado CPR-0538, primera emisión 27-07-11;
- 6b. No aplicable;
7. Prestaciones declaradas:

| Características Esenciales | Cláusulas de requisitos (siempre indicado sobre el producto) | Norma de referencia |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Tolerancias de formas y dimensión | 7.7.1 cumplimiento con los requisitos del pedido | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Alargamiento | 7.3.1 $\geq 21 \%$ | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia a la tracción | 7.3.1 450 ÷ 600 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Límite elástico | 7.3.1 ≥ 285 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia al impacto | 7.3.1+7.3.2 ≥ 40 J | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Soldabilidad (composición química) | 7.2+7.4.1 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Durabilidad (Composición química) | 7.2+7.4.3 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |

8. No aplicable;

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

San Giorgio di Nogaro, 12/11/2019

Firmado por y en nombre
del fabricante por:

CEO - Pinto Giorgio



DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
355-NL-816 REV. 1.7

1. **Chapa (Calidad y Tipo): S355NL tk 8 ≤ 16mm**
Código de identificación figura en la etiqueta de la hoja del producto: 355 NL 816;
2. Usos previstos: estructuras metálicas o estructuras compuestas de hormigón y metal;
3. Fabricante: OFFICINE TECNOSIDER SRL via del Ledra 31, 33100, Udine; en la planta situada en San Giorgio di Nogaro Via Jacopo Linussio 1 (Z.I. Aussa Corno);
4. No aplicable;
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+;
6. Norma armonizada: EN 10025-1:2004 Anexo ZA
Organismos notificados: RINA Services S.p.a. Via Corsica, 12 16128 Genova-It (Organismo notificado por la Directiva 89/106/CEE): número de identificación: 0474, certificado CPR-0538, primera emisión 27-07-11;
- 6b. No aplicable;
7. Prestaciones declaradas:

| Características Esenciales | Cláusulas de requisitos (siempre indicado sobre el producto) | Norma de referencia |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Tolerancias de formas y dimensión | 7.7.1 cumplimiento con los requisitos del pedido | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Alargamiento | 7.3.1 $\geq 22 \%$ | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia a la tracción | 7.3.1 $470 \div 630$ MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Límite elástico | 7.3.1 ≥ 355 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia al impacto | 7.3.1+7.3.2 ≥ 27 J | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Soldabilidad (composición química) | 7.2+7.4.1 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Durabilidad (Composición química) | 7.2+7.4.3 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |

8. No aplicable;

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

San Giorgio di Nogaro, 12/11/2019

Firmado por y en nombre
del fabricante por:

CEO - Pinto Giorgio




DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
355-NL-1640 REV. 1.7

1. **Chapa (Calidad y Tipo): S355NL tk > 16 ≤ 40mm**
Código de identificación figura en la etiqueta de la hoja del producto: 355 NL 1640;
2. Usos previstos: estructuras metálicas o estructuras compuestas de hormigón y metal;
3. Fabricante: OFFICINE TECNOSIDER SRL via del Ledra 31, 33100, Udine; en la planta situada en San Giorgio di Nogaro Via Jacopo Linussio 1 (Z.I. Aussa Corno);
4. No aplicable;
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+;
6. Norma armonizada: EN 10025-1:2004 Anexo ZA
Organismos notificados: RINA Services S.p.a. Via Corsica, 12 16128 Genova-It (Organismo notificado por la Directiva 89/106/CEE): número de identificación: 0474, certificado CPR-0538, primera emisión 27-07-11;
- 6b. No aplicable;
7. Prestaciones declaradas:

| Características Esenciales | Cláusulas de requisitos (siempre indicado sobre el producto) | Norma de referencia |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Tolerancias de formas y dimensión | 7.7.1 cumplimiento con los requisitos del pedido | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Alargamiento | 7.3.1 $\geq 22 \%$ | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia a la tracción | 7.3.1 $470 \div 630$ MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Límite elástico | 7.3.1 ≥ 345 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia al impacto | 7.3.1+7.3.2 ≥ 27 J | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Soldabilidad (composición química) | 7.2+7.4.1 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Durabilidad (Composición química) | 7.2+7.4.3 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |

8. No aplicable;

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

San Giorgio di Nogaro, 12/11/2019

Firmado por y en nombre
del fabricante por:

CEO - Pinto Giorgio




DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
355-NL-4063 REV. 1.7

1. **Chapa (Calidad y Tipo): S355NL tk > 40 ≤ 63mm**
Código de identificación figura en la etiqueta de la hoja del producto: 355 NL 4063;
2. Usos previstos: estructuras metálicas o estructuras compuestas de hormigón y metal;
3. Fabricante: OFFICINE TECNOSIDER SRL via del Ledra 31, 33100, Udine; en la planta situada en San Giorgio di Nogaro Via Jacopo Linussio 1 (Z.I. Aussa Corno);
4. No aplicable;
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+;
6. Norma armonizada: EN 10025-1:2004 Anexo ZA
Organismos notificados: RINA Services S.p.a. Via Corsica, 12 16128 Genova-It (Organismo notificado por la Directiva 89/106/CEE): número de identificación: 0474, certificado CPR-0538, primera emisión 27-07-11;
- 6b. No aplicable;
7. Prestaciones declaradas:

| Características Esenciales | Cláusulas de requisitos (siempre indicado sobre el producto) | Norma de referencia |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Tolerancias de formas y dimensión | 7.7.1 cumplimiento con los requisitos del pedido | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Alargamiento | 7.3.1 $\geq 22 \%$ | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia a la tracción | 7.3.1 $470 \div 630$ MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Límite elástico | 7.3.1 ≥ 335 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia al impacto | 7.3.1+7.3.2 ≥ 27 J | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Soldabilidad (composición química) | 7.2+7.4.1 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Durabilidad (Composición química) | 7.2+7.4.3 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |

8. No aplicable;

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

San Giorgio di Nogaro, 12/11/2019

Firmado por y en nombre
del fabricante por:

CEO - Pinto Giorgio




DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
355-NL-6380 REV. 1.7

1. **Chapa (Calidad y Tipo): S355NL tk > 63 ≤ 80mm**
Código de identificación figura en la etiqueta de la hoja del producto: 355 NL 6380;
2. Usos previstos: estructuras metálicas o estructuras compuestas de hormigón y metal;
3. Fabricante: OFFICINE TECNOSIDER SRL via del Ledra 31, 33100, Udine; en la planta situada en San Giorgio di Nogaro Via Jacopo Linussio 1 (Z.I. Aussa Corno);
4. No aplicable;
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+;
6. Norma armonizada: EN 10025-1:2004 Anexo ZA
Organismos notificados: RINA Services S.p.a. Via Corsica, 12 16128 Genova-It (Organismo notificado por la Directiva 89/106/CEE): número de identificación: 0474, certificado CPR-0538, primera emisión 27-07-11;
- 6b. No aplicable;
7. Prestaciones declaradas:

| Características Esenciales | Cláusulas de requisitos (siempre indicado sobre el producto) | Norma de referencia |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Tolerancias de formas y dimensión | 7.7.1 cumplimiento con los requisitos del pedido | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Alargamiento | 7.3.1 $\geq 21 \%$ | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia a la tracción | 7.3.1 $470 \div 630$ MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Límite elástico | 7.3.1 ≥ 325 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia al impacto | 7.3.1+7.3.2 ≥ 27 J | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Soldabilidad (composición química) | 7.2+7.4.1 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Durabilidad (Composición química) | 7.2+7.4.3 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |

8. No aplicable;

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

San Giorgio di Nogaro, 12/11/2019

Firmado por y en nombre
del fabricante por:

CEO - Pinto Giorgio




DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
355-NL-80100 REV. 1.7

1. **Chapa (Calidad y Tipo): S355NL tk > 80 ≤ 100mm**
Código de identificación figura en la etiqueta de la hoja del producto: 356 NL 80100;
2. Usos previstos: estructuras metálicas o estructuras compuestas de hormigón y metal;
3. Fabricante: OFFICINE TECNOSIDER SRL via del Ledra 31, 33100, Udine; en la planta situada en San Giorgio di Nogaro Via Jacopo Linussio 1 (Z.I. Aussa Corno);
4. No aplicable;
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+;
6. Norma armonizada: EN 10025-1:2004 Anexo ZA
Organismos notificados: RINA Services S.p.a. Via Corsica, 12 16128 Genova-It (Organismo notificado por la Directiva 89/106/CEE): número de identificación: 0474, certificado CPR-0538, primera emisión 27-07-11;
- 6b. No aplicable;
7. Prestaciones declaradas:

| Características Esenciales | Cláusulas de requisitos (siempre indicado sobre el producto) | Norma de referencia |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Tolerancias de formas y dimensión | 7.7.1 cumplimiento con los requisitos del pedido | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Alargamiento | 7.3.1 ≥ 21 % | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia a la tracción | 7.3.1 $471 \div 630$ MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Límite elástico | 7.3.1 ≥ 315 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia al impacto | 7.3.1+7.3.2 ≥ 27 J | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Soldabilidad (composición química) | 7.2+7.4.1 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Durabilidad (Composición química) | 7.2+7.4.3 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |

8. No aplicable;

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

San Giorgio di Nogaro, 12/11/2019

Firmado por y en nombre
del fabricante por:

CEO - Pinto Giorgio




DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
355-NL-100150 REV. 1.7

1. **Chapa (Calidad y Tipo): S355NL tk > 100 ≤ 150mm**
Código de identificación figura en la etiqueta de la hoja del producto: 357 NL 100150;
2. Usos previstos: estructuras metálicas o estructuras compuestas de hormigón y metal;
3. Fabricante: OFFICINE TECNOSIDER SRL via del Ledra 31, 33100, Udine; en la planta situada en San Giorgio di Nogaro Via Jacopo Linussio 1 (Z.I. Aussa Corno);
4. No aplicable;
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+;
6. Norma armonizada: EN 10025-1:2004 Anexo ZA
Organismos notificados: RINA Services S.p.a. Via Corsica, 12 16128 Genova-It (Organismo notificado por la Directiva 89/106/CEE): número de identificación: 0474, certificado CPR-0538, primera emisión 27-07-11;
- 6b. No aplicable;
7. Prestaciones declaradas:

| Características Esenciales | Cláusulas de requisitos (siempre indicado sobre el producto) | Norma de referencia |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Tolerancias de formas y dimensión | 7.7.1 cumplimiento con los requisitos del pedido | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Alargamiento | 7.3.1 ≥ 21 % | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia a la tracción | 7.3.1 450 ÷ 600 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Límite elástico | 7.3.1 ≥ 295 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia al impacto | 7.3.1+7.3.2 ≥ 27 J | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Soldabilidad (composición química) | 7.2+7.4.1 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Durabilidad (Composición química) | 7.2+7.4.3 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |

8. No aplicable;

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

San Giorgio di Nogaro, 12/11/2019

Firmado por y en nombre
del fabricante por:

CEO - Pinto Giorgio




DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
355-NL-150200 REV. 1.7

1. **Chapa (Calidad y Tipo): S355NL tk > 150 ≤ 200mm**
Código de identificación figura en la etiqueta de la hoja del producto: 358 NL 150200;
2. Usos previstos: estructuras metálicas o estructuras compuestas de hormigón y metal;
3. Fabricante: OFFICINE TECNOSIDER SRL via del Ledra 31, 33100, Udine; en la planta situada en San Giorgio di Nogaro Via Jacopo Linussio 1 (Z.I. Aussa Corno);
4. No aplicable;
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+;
6. Norma armonizada: EN 10025-1:2004 Anexo ZA
Organismos notificados: RINA Services S.p.a. Via Corsica, 12 16128 Genova-It (Organismo notificado por la Directiva 89/106/CEE): número de identificación: 0474, certificado CPR-0538, primera emisión 27-07-11;
- 6b. No aplicable;
7. Prestaciones declaradas:

| Características Esenciales | Cláusulas de requisitos (siempre indicado sobre el producto) | Norma de referencia |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Tolerancias de formas y dimensión | 7.7.1 cumplimiento con los requisitos del pedido | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Alargamiento | 7.3.1 $\geq 21 \%$ | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia a la tracción | 7.3.1 450 ÷ 600 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Límite elástico | 7.3.1 ≥ 285 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia al impacto | 7.3.1+7.3.2 ≥ 27 J | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Soldabilidad (composición química) | 7.2+7.4.1 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Durabilidad (Composición química) | 7.2+7.4.3 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |

8. No aplicable;

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

San Giorgio di Nogaro, 12/11/2019

Firmado por y en nombre
del fabricante por:

CEO - Pinto Giorgio




DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
420-TN-816 REV. 1.7

1. **Chapa (Calidad y Tipo): S420N tk 8 ≤ 16mm**
Código de identificación figura en la etiqueta de la hoja del producto: 420 TN 816;
2. Usos previstos: estructuras metálicas o estructuras compuestas de hormigón y metal;
3. Fabricante: OFFICINE TECNOSIDER SRL via del Ledra 31, 33100, Udine; en la planta situada en San Giorgio di Nogaro Via Jacopo Linussio 1 (Z.I. Aussa Corno);
4. No aplicable;
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+;
6. Norma armonizada: EN 10025-1:2004 Anexo ZA
Organismos notificados: RINA Services S.p.a. Via Corsica, 12 16128 Genova-It (Organismo notificado por la Directiva 89/106/CEE): número de identificación: 0474, certificado CPR-0538, primera emisión 27-07-11;
- 6b. No aplicable;
7. Prestaciones declaradas:

| Características Esenciales | Cláusulas de requisitos (siempre indicado sobre el producto) | Norma de referencia |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Tolerancias de formas y dimensión | 7.7.1 cumplimiento con los requisitos del pedido | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Alargamiento | 7.3.1 $\geq 19 \%$ | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia a la tracción | 7.3.1 $520 \div 680$ MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Límite elástico | 7.3.1 ≥ 420 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia al impacto | 7.3.1+7.3.2 ≥ 40 J | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Soldabilidad (composición química) | 7.2+7.4.1 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Durabilidad (Composición química) | 7.2+7.4.3 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |

8. No aplicable;

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

San Giorgio di Nogaro, 12/11/2019

Firmado por y en nombre
del fabricante por:

CEO - Pinto Giorgio




DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
420-TN-1640 REV. 1.7

1. **Chapa (Calidad y Tipo): S420N tk > 16 ≤ 40mm**
Código de identificación figura en la etiqueta de la hoja del producto: 420 TN 1640;
2. Usos previstos: estructuras metálicas o estructuras compuestas de hormigón y metal;
3. Fabricante: OFFICINE TECNOSIDER SRL via del Ledra 31, 33100, Udine; en la planta situada en San Giorgio di Nogaro Via Jacopo Linussio 1 (Z.I. Aussa Corno);
4. No aplicable;
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+;
6. Norma armonizada: EN 10025-1:2004 Anexo ZA
Organismos notificados: RINA Services S.p.a. Via Corsica, 12 16128 Genova-It (Organismo notificado por la Directiva 89/106/CEE): número de identificación: 0474, certificado CPR-0538, primera emisión 27-07-11;
- 6b. No aplicable;
7. Prestaciones declaradas:

| Características Esenciales | Cláusulas de requisitos (siempre indicado sobre el producto) | Norma de referencia |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Tolerancias de formas y dimensión | 7.7.1 cumplimiento con los requisitos del pedido | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Alargamiento | 7.3.1 $\geq 19 \%$ | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia a la tracción | 7.3.1 $520 \div 680$ MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Límite elástico | 7.3.1 ≥ 400 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia al impacto | 7.3.1+7.3.2 ≥ 40 J | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Soldabilidad (composición química) | 7.2+7.4.1 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Durabilidad (Composición química) | 7.2+7.4.3 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |

8. No aplicable;

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

San Giorgio di Nogaro, 12/11/2019

Firmado por y en nombre
del fabricante por:

CEO - Pinto Giorgio




DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
420-TN-4050 REV. 1.7

1. **Chapa (Calidad y Tipo): S420N tk > 40 ≤ 50mm**
Código de identificación figura en la etiqueta de la hoja del producto: 420 TN 4050;
2. Usos previstos: estructuras metálicas o estructuras compuestas de hormigón y metal;
3. Fabricante: OFFICINE TECNOSIDER SRL via del Ledra 31, 33100, Udine; en la planta situada en San Giorgio di Nogaro Via Jacopo Linussio 1 (Z.I. Aussa Corno);
4. No aplicable;
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+;
6. Norma armonizada: EN 10025-1:2004 Anexo ZA
Organismos notificados: RINA Services S.p.a. Via Corsica, 12 16128 Genova-It (Organismo notificado por la Directiva 89/106/CEE): número de identificación: 0474, certificado CPR-0538, primera emisión 27-07-11;
- 6b. No aplicable;
7. Prestaciones declaradas:

| Características Esenciales | Cláusulas de requisitos (siempre indicado sobre el producto) | Norma de referencia |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Tolerancias de formas y dimensión | 7.7.1 cumplimiento con los requisitos del pedido | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Alargamiento | 7.3.1 $\geq 19 \%$ | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia a la tracción | 7.3.1 $520 \div 680$ MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Límite elástico | 7.3.1 ≥ 390 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia al impacto | 7.3.1+7.3.2 ≥ 40 J | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Soldabilidad (composición química) | 7.2+7.4.1 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Durabilidad (Composición química) | 7.2+7.4.3 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |

8. No aplicable;

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

San Giorgio di Nogaro, 12/11/2019

Firmado por y en nombre
del fabricante por:

CEO - Pinto Giorgio




DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
420-NL-816 REV. 1.7

1. **Chapa (Calidad y Tipo): S420NL tk 8 ≤ 16mm**
Código de identificación figura en la etiqueta de la hoja del producto: 420 NL 816;
2. Usos previstos: estructuras metálicas o estructuras compuestas de hormigón y metal;
3. Fabricante: OFFICINE TECNOSIDER SRL via del Ledra 31, 33100, Udine; en la planta situada en San Giorgio di Nogaro Via Jacopo Linussio 1 (Z.I. Aussa Corno);
4. No aplicable;
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+;
6. Norma armonizada: EN 10025-1:2004 Anexo ZA
Organismos notificados: RINA Services S.p.a. Via Corsica, 12 16128 Genova-It (Organismo notificado por la Directiva 89/106/CEE): número de identificación: 0474, certificado CPR-0538, primera emisión 27-07-11;
- 6b. No aplicable;
7. Prestaciones declaradas:

| Características Esenciales | Cláusulas de requisitos (siempre indicado sobre el producto) | Norma de referencia |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Tolerancias de formas y dimensión | 7.7.1 cumplimiento con los requisitos del pedido | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Alargamiento | 7.3.1 $\geq 19 \%$ | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia a la tracción | 7.3.1 $520 \div 680$ MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Límite elástico | 7.3.1 ≥ 420 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia al impacto | 7.3.1+7.3.2 ≥ 27 J | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Soldabilidad (composición química) | 7.2+7.4.1 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Durabilidad (Composición química) | 7.2+7.4.3 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |

8. No aplicable;

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

San Giorgio di Nogaro, 12/11/2019

Firmado por y en nombre
del fabricante por:

CEO - Pinto Giorgio




DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
420-NL-1640 REV. 1.7

1. **Chapa (Calidad y Tipo): S420NL tk > 16 ≤ 40mm**
Código de identificación figura en la etiqueta de la hoja del producto: 420 NL 1640;
2. Usos previstos: estructuras metálicas o estructuras compuestas de hormigón y metal;
3. Fabricante: OFFICINE TECNOSIDER SRL via del Ledra 31, 33100, Udine; en la planta situada en San Giorgio di Nogaro Via Jacopo Linussio 1 (Z.I. Aussa Corno);
4. No aplicable;
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+;
6. Norma armonizada: EN 10025-1:2004 Anexo ZA
Organismos notificados: RINA Services S.p.a. Via Corsica, 12 16128 Genova-It (Organismo notificado por la Directiva 89/106/CEE): número de identificación: 0474, certificado CPR-0538, primera emisión 27-07-11;
- 6b. No aplicable;
7. Prestaciones declaradas:

| Características Esenciales | Cláusulas de requisitos (siempre indicado sobre el producto) | Norma de referencia |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Tolerancias de formas y dimensión | 7.7.1 cumplimiento con los requisitos del pedido | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Alargamiento | 7.3.1 $\geq 19 \%$ | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia a la tracción | 7.3.1 $520 \div 680$ MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Límite elástico | 7.3.1 ≥ 400 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia al impacto | 7.3.1+7.3.2 ≥ 27 J | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Soldabilidad (composición química) | 7.2+7.4.1 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Durabilidad (Composición química) | 7.2+7.4.3 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |

8. No aplicable;

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

San Giorgio di Nogaro, 12/11/2019

Firmado por y en nombre
del fabricante por:

CEO - Pinto Giorgio




DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
420-NL-4050 REV. 1.7

1. **Chapa (Calidad y Tipo): S420NL tk > 40 ≤ 50mm**
Código de identificación figura en la etiqueta de la hoja del producto: 420 NL 4050;
2. Usos previstos: estructuras metálicas o estructuras compuestas de hormigón y metal;
3. Fabricante: OFFICINE TECNOSIDER SRL via del Ledra 31, 33100, Udine; en la planta situada en San Giorgio di Nogaro Via Jacopo Linussio 1 (Z.I. Aussa Corno);
4. No aplicable;
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+;
6. Norma armonizada: EN 10025-1:2004 Anexo ZA
Organismos notificados: RINA Services S.p.a. Via Corsica, 12 16128 Genova-It (Organismo notificado por la Directiva 89/106/CEE): número de identificación: 0474, certificado CPR-0538, primera emisión 27-07-11;
- 6b. No aplicable;
7. Prestaciones declaradas:

| Características Esenciales | Cláusulas de requisitos (siempre indicado sobre el producto) | Norma de referencia |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Tolerancias de formas y dimensión | 7.7.1 cumplimiento con los requisitos del pedido | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Alargamiento | 7.3.1 $\geq 19 \%$ | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia a la tracción | 7.3.1 $520 \div 680$ MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Límite elástico | 7.3.1 ≥ 390 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia al impacto | 7.3.1+7.3.2 ≥ 27 J | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Soldabilidad (composición química) | 7.2+7.4.1 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Durabilidad (Composición química) | 7.2+7.4.3 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |

8. No aplicable;

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

San Giorgio di Nogaro, 12/11/2019

Firmado por y en nombre
del fabricante por:

CEO - Pinto Giorgio




DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
460-TN-816 REV. 1.7

1. **Chapa (Calidad y Tipo): S460N tk 8 ≤ 16mm**
Código de identificación figura en la etiqueta de la hoja del producto: 460 TN 816;
2. Usos previstos: estructuras metálicas o estructuras compuestas de hormigón y metal;
3. Fabricante: OFFICINE TECNOSIDER SRL via del Ledra 31, 33100, Udine; en la planta situada en San Giorgio di Nogaro Via Jacopo Linussio 1 (Z.I. Aussa Corno);
4. No aplicable;
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+;
6. Norma armonizada: EN 10025-1:2004 Anexo ZA
Organismos notificados: RINA Services S.p.a. Via Corsica, 12 16128 Genova-It (Organismo notificado por la Directiva 89/106/CEE): número de identificación: 0474, certificado CPR-0538, primera emisión 27-07-11;
- 6b. No aplicable;
7. Prestaciones declaradas:

| Características Esenciales | Cláusulas de requisitos (siempre indicado sobre el producto) | Norma de referencia |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Tolerancias de formas y dimensión | 7.7.1 cumplimiento con los requisitos del pedido | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Alargamiento | 7.3.1 $\geq 17 \%$ | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia a la tracción | 7.3.1 $540 \div 720$ MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Límite elástico | 7.3.1 ≥ 460 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia al impacto | 7.3.1+7.3.2 ≥ 40 J | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Soldabilidad (composición química) | 7.2+7.4.1 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Durabilidad (Composición química) | 7.2+7.4.3 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |

8. No aplicable;

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

San Giorgio di Nogaro, 12/11/2019

Firmado por y en nombre
del fabricante por:

CEO - Pinto Giorgio




DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
460-TN-1640 REV. 1.7

1. **Chapa (Calidad y Tipo): S460N tk > 16 ≤ 40mm**
Código de identificación figura en la etiqueta de la hoja del producto: 460 TN 1640;
2. Usos previstos: estructuras metálicas o estructuras compuestas de hormigón y metal;
3. Fabricante: OFFICINE TECNOSIDER SRL via del Ledra 31, 33100, Udine; en la planta situada en San Giorgio di Nogaro Via Jacopo Linussio 1 (Z.I. Aussa Corno);
4. No aplicable;
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+;
6. Norma armonizada: EN 10025-1:2004 Anexo ZA
Organismos notificados: RINA Services S.p.a. Via Corsica, 12 16128 Genova-It (Organismo notificado por la Directiva 89/106/CEE): número de identificación: 0474, certificado CPR-0538, primera emisión 27-07-11;
- 6b. No aplicable;
7. Prestaciones declaradas:

| Características Esenciales | Cláusulas de requisitos (siempre indicado sobre el producto) | Norma de referencia |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Tolerancias de formas y dimensión | 7.7.1 cumplimiento con los requisitos del pedido | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Alargamiento | 7.3.1 $\geq 17 \%$ | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia a la tracción | 7.3.1 $540 \div 720$ MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Límite elástico | 7.3.1 ≥ 440 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia al impacto | 7.3.1+7.3.2 ≥ 40 J | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Soldabilidad (composición química) | 7.2+7.4.1 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Durabilidad (Composición química) | 7.2+7.4.3 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |

8. No aplicable;

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

San Giorgio di Nogaro, 12/11/2019

Firmado por y en nombre
del fabricante por:

CEO - Pinto Giorgio




DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
460-TN-4050 REV. 1.7

1. **Chapa (Calidad y Tipo): S460N tk > 40 ≤ 50mm**
Código de identificación figura en la etiqueta de la hoja del producto: 460 TN 4050;
2. Usos previstos: estructuras metálicas o estructuras compuestas de hormigón y metal;
3. Fabricante: OFFICINE TECNOSIDER SRL via del Ledra 31, 33100, Udine; en la planta situada en San Giorgio di Nogaro Via Jacopo Linussio 1 (Z.I. Aussa Corno);
4. No aplicable;
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+;
6. Norma armonizada: EN 10025-1:2004 Anexo ZA
Organismos notificados: RINA Services S.p.a. Via Corsica, 12 16128 Genova-It (Organismo notificado por la Directiva 89/106/CEE): número de identificación: 0474, certificado CPR-0538, primera emisión 27-07-11;
- 6b. No aplicable;
7. Prestaciones declaradas:

| Características Esenciales | Cláusulas de requisitos (siempre indicado sobre el producto) | Norma de referencia |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Tolerancias de formas y dimensión | 7.7.1 cumplimiento con los requisitos del pedido | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Alargamiento | 7.3.1 $\geq 17 \%$ | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia a la tracción | 7.3.1 540 ÷ 720 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Límite elástico | 7.3.1 ≥ 430 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia al impacto | 7.3.1+7.3.2 ≥ 40 J | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Soldabilidad (composición química) | 7.2+7.4.1 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Durabilidad (Composición química) | 7.2+7.4.3 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |

8. No aplicable;

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

San Giorgio di Nogaro, 12/11/2019

Firmado por y en nombre del fabricante por:

CEO - Pinto Giorgio



DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
460-NL-816 REV. 1.7

1. **Chapa (Calidad y Tipo): S460NL tk 8 ≤ 16mm**
Código de identificación figura en la etiqueta de la hoja del producto: 460 NL 816;
2. Usos previstos: estructuras metálicas o estructuras compuestas de hormigón y metal;
3. Fabricante: OFFICINE TECNOSIDER SRL via del Ledra 31, 33100, Udine; en la planta situada en San Giorgio di Nogaro Via Jacopo Linussio 1 (Z.I. Aussa Corno);
4. No aplicable;
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+;
6. Norma armonizada: EN 10025-1:2004 Anexo ZA
Organismos notificados: RINA Services S.p.a. Via Corsica, 12 16128 Genova-It (Organismo notificado por la Directiva 89/106/CEE): número de identificación: 0474, certificado CPR-0538, primera emisión 27-07-11;
- 6b. No aplicable;
7. Prestaciones declaradas:

| Características Esenciales | Cláusulas de requisitos (siempre indicado sobre el producto) | Norma de referencia |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Tolerancias de formas y dimensión | 7.7.1 cumplimiento con los requisitos del pedido | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Alargamiento | 7.3.1 $\geq 17 \%$ | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia a la tracción | 7.3.1 $540 \div 720$ MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Límite elástico | 7.3.1 ≥ 460 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia al impacto | 7.3.1+7.3.2 ≥ 27 J | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Soldabilidad (composición química) | 7.2+7.4.1 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Durabilidad (Composición química) | 7.2+7.4.3 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |

8. No aplicable;

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

San Giorgio di Nogaro, 12/11/2019

Firmado por y en nombre
del fabricante por:

CEO - Pinto Giorgio




DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
460-NL-1640 REV. 1.7

1. **Chapa (Calidad y Tipo): S460NL tk > 16 ≤ 40mm**
Código de identificación figura en la etiqueta de la hoja del producto: 460 NL 1640;
2. Usos previstos: estructuras metálicas o estructuras compuestas de hormigón y metal;
3. Fabricante: OFFICINE TECNOSIDER SRL via del Ledra 31, 33100, Udine; en la planta situada en San Giorgio di Nogaro Via Jacopo Linussio 1 (Z.I. Aussa Corno);
4. No aplicable;
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+;
6. Norma armonizada: EN 10025-1:2004 Anexo ZA
Organismos notificados: RINA Services S.p.a. Via Corsica, 12 16128 Genova-It
(Organismo notificado por la Directiva 89/106/CEE): número de identificación: 0474, certificado CPR-0538, primera emisión 27-07-11;
- 6b. No aplicable;
7. Prestaciones declaradas:

| Características Esenciales | Cláusulas de requisitos (siempre indicado sobre el producto) | Norma de referencia |
|------------------------------------|---|---------------------------------|
| Tolerancias de formas y dimensión | 7.7.1 cumplimiento con los requisitos del pedido | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Alargamiento | 7.3.1 $\geq 17 \%$ | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia a la tracción | 7.3.1 $540 \div 720$ MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Límite elástico | 7.3.1 ≥ 440 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia al impacto | 7.3.1+7.3.2 ≥ 27 J | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Soldabilidad (composición química) | 7.2+7.4.1 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Durabilidad (Composición química) | 7.2+7.4.3 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |

8. No aplicable;

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

San Giorgio di Nogaro, 12/11/2019

Firmado por y en nombre
del fabricante por:

CEO - Pinto Giorgio




DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
460-NL-4050 REV. 1.7

1. **Chapa (Calidad y Tipo): S460NL tk > 40 ≤ 50mm**
Código de identificación figura en la etiqueta de la hoja del producto: 460 NL 4050;
2. Usos previstos: estructuras metálicas o estructuras compuestas de hormigón y metal;
3. Fabricante: OFFICINE TECNOSIDER SRL via del Ledra 31, 33100, Udine; en la planta situada en San Giorgio di Nogaro Via Jacopo Linussio 1 (Z.I. Aussa Corno);
4. No aplicable;
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+;
6. Norma armonizada: EN 10025-1:2004 Anexo ZA
Organismos notificados: RINA Services S.p.a. Via Corsica, 12 16128 Genova-It (Organismo notificado por la Directiva 89/106/CEE): número de identificación: 0474, certificado CPR-0538, primera emisión 27-07-11;
- 6b. No aplicable;
7. Prestaciones declaradas:

| Características Esenciales | Cláusulas de requisitos (siempre indicado sobre el producto) | Norma de referencia |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Tolerancias de formas y dimensión | 7.7.1 cumplimiento con los requisitos del pedido | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Alargamiento | 7.3.1 $\geq 17 \%$ | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia a la tracción | 7.3.1 $540 \div 720$ MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Límite elástico | 7.3.1 ≥ 430 MPa | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Resistencia al impacto | 7.3.1+7.3.2 ≥ 27 J | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Soldabilidad (composición química) | 7.2+7.4.1 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |
| Durabilidad (Composición química) | 7.2+7.4.3 NPD | EN 10025-1:2004 EN 10025-3:2004 |

8. No aplicable;

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

San Giorgio di Nogaro, 12/11/2019

Firmado por y en nombre
del fabricante por:

CEO - Pinto Giorgio


