

Resumen de inspección

Superficie horizontal	10.05 m ²
Superficie vertical	5.84 m ²
Superficie total	15.89 m ²
Total discontinuidades encontradas	112
Superficie con discontinuidades	1.01 (6.356%)
Superficie libre de discontinuidades	14.88 (93.644%)

Tipología de discontinuidades

	Tipo de discontinuidad	Cantidad	Superficie
	IV-1A Rayaduras, marcas, daños por impacto, abrasión o zonas de metal expuestas con apariencia metálica y libre de productos de óxido o con trazas firmemente adheridas.	12	72276.02 mm ²
	IV-1B Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.	21	202994.98 mm ²
	IV-2 Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.	9	102747.06 mm ²
	IV-3 Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.	14	115462.88 mm ²
	IV-4 Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.	21	222240.56 mm ²
	IV-5 Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.	18	131123.54 mm ²
	IV-6 Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.	17	160050.95 mm ²
	SOLD Soldaduras y áreas adyacentes	0	0.0 mm ²

Detalle de discontinuidades

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
280989		<p style="text-align: center;">IV-5</p> <p style="text-align: center;">Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0056 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.5 Y: 0.63 Z: 0.24</p>
280987		<p style="text-align: center;">IV-5</p> <p style="text-align: center;">Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0197 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.39 Y: -0.79 Z: -0.01</p>
280986		<p style="text-align: center;">IV-2</p> <p style="text-align: center;">Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0268 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.39 Y: -0.2 Z: 0.06</p>
280984		<p style="text-align: center;">IV-1B</p> <p style="text-align: center;">Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0176 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.31 Y: 0.82 Z: 0.04</p>
280983		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0074 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.29 Y: -0.58 Z: 0.0</p>
280982		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0127 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.28 Y: -0.51 Z: 0.07</p>
280980		<p style="text-align: center;">IV-1B</p> <p style="text-align: center;">Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0042 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.24 Y: 0.0 Z: 0.02</p>
280979		<p style="text-align: center;">IV-1B</p> <p style="text-align: center;">Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0067 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.23 Y: 0.54 Z: 0.33</p>
280978		<p style="text-align: center;">IV-5</p> <p style="text-align: center;">Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0059 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.22 Y: 0.13 Z: 0.33</p>
280976		<p style="text-align: center;">IV-6</p> <p style="text-align: center;">Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0052 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.2 Y: -0.29 Z: 0.33</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
280975		<p style="text-align: center;">IV-2</p> <p style="text-align: center;">Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0047 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.2 Y: -0.56 Z: 0.32</p>
280974		<p style="text-align: center;">IV-1A</p> <p style="text-align: center;">Rayaduras, marcas, daños por impacto, abrasión o zonas de metal expuestas con apariencia metálica y libre de productos de óxido o con trazas firmemente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0043 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.18 Y: -0.92 Z: 0.33</p>
280973		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0057 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.18 Y: 0.84 Z: 0.04</p>
280972		<p style="text-align: center;">IV-5</p> <p style="text-align: center;">Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0079 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.18 Y: -0.13 Z: 0.02</p>
280971		<p style="text-align: center;">IV-1A</p> <p style="text-align: center;">Rayaduras, marcas, daños por impacto, abrasión o zonas de metal expuestas con apariencia metálica y libre de productos de óxido o con trazas firmemente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0054 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.18 Y: 0.75 Z: 0.25</p>
280970		<p style="text-align: center;">IV-5</p> <p style="text-align: center;">Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0114 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.18 Y: -0.75 Z: 0.03</p>
280967		<p style="text-align: center;">IV-1A</p> <p style="text-align: center;">Rayaduras, marcas, daños por impacto, abrasión o zonas de metal expuestas con apariencia metálica y libre de productos de óxido o con trazas firmemente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0026 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.15 Y: 0.75 Z: 0.23</p>
280966		<p style="text-align: center;">IV-1B</p> <p style="text-align: center;">Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.009 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.14 Y: -0.12 Z: 0.12</p>
280965		<p style="text-align: center;">IV-6</p> <p style="text-align: center;">Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0028 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.13 Y: -0.35 Z: 0.03</p>
280964		<p style="text-align: center;">IV-1A</p> <p style="text-align: center;">Rayaduras, marcas, daños por impacto, abrasión o zonas de metal expuestas con apariencia metálica y libre de productos de óxido o con trazas firmemente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.013 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.13 Y: -0.8 Z: -0.02</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
280963		<p>IV-6</p> <p>Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p>□</p>	0.0086 m ²	X: 5.13 Y: -0.79 Z: 0.02
280962		<p>IV-1B</p> <p>Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p>□</p>	0.0054 m ²	X: 5.08 Y: 0.75 Z: 0.26
280961		<p>IV-5</p> <p>Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p>□</p>	0.0105 m ²	X: 5.07 Y: 0.56 Z: 0.03
280960		<p>IV-2</p> <p>Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.</p> <p>□</p>	0.0085 m ²	X: 5.05 Y: -0.59 Z: 0.02
280959		<p>IV-1B</p> <p>Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p>□</p>	0.0027 m ²	X: 5.05 Y: 0.75 Z: 0.35
280958		<p>IV-1B</p> <p>Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p>□</p>	0.0214 m ²	X: 5.04 Y: 0.84 Z: 0.04
280956		<p>IV-2</p> <p>Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.</p> <p>□</p>	0.0127 m ²	X: 4.88 Y: 0.71 Z: 0.07
280955		<p>IV-3</p> <p>Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p>□</p>	0.0123 m ²	X: 4.87 Y: 0.12 Z: 0.04
280954		<p>IV-2</p> <p>Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.</p> <p>□</p>	0.0131 m ²	X: 4.87 Y: -0.47 Z: 0.03
280953		<p>IV-1A</p> <p>Rayaduras, marcas, daños por impacto, abrasión o zonas de metal expuestas con apariencia metálica y libre de productos de óxido o con trazas firmemente adheridas.</p> <p>□</p>	0.004 m ²	X: 4.84 Y: 0.62 Z: 0.25
280952		<p>IV-3</p> <p>Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p>□</p>	0.0041 m ²	X: 4.83 Y: -0.42 Z: 0.01

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
280951		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0028 m ²	<p style="text-align: right;">X: 4.82 Y: -0.58 Z: 0.01</p>
280949		<p style="text-align: center;">IV-5</p> <p style="text-align: center;">Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0027 m ²	<p style="text-align: right;">X: 4.8 Y: 0.17 Z: 0.02</p>
280948		<p style="text-align: center;">IV-5</p> <p style="text-align: center;">Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0041 m ²	<p style="text-align: right;">X: 4.8 Y: 0.62 Z: 0.33</p>
280947		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0062 m ²	<p style="text-align: right;">X: 4.72 Y: -0.5 Z: 0.1</p>
280945		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0154 m ²	<p style="text-align: right;">X: 4.43 Y: -0.46 Z: 0.03</p>
280944		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0103 m ²	<p style="text-align: right;">X: 4.43 Y: 0.68 Z: 0.03</p>
280943		<p style="text-align: center;">IV-6</p> <p style="text-align: center;">Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0151 m ²	<p style="text-align: right;">X: 4.43 Y: 0.09 Z: 0.02</p>
280942		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0063 m ²	<p style="text-align: right;">X: 4.39 Y: -0.5 Z: 0.11</p>
280939		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0144 m ²	<p style="text-align: right;">X: 3.98 Y: -0.46 Z: 0.03</p>
280938		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0116 m ²	<p style="text-align: right;">X: 3.98 Y: 0.68 Z: 0.04</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
280937		<p style="text-align: center;">IV-1A</p> <p>Rayaduras, marcas, daños por impacto, abrasión o zonas de metal expuestas con apariencia metálica y libre de productos de óxido o con trazas firmemente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0114 m ²	<p>X: 3.98 Y: 0.09 Z: 0.02</p>
280936		<p style="text-align: center;">IV-1B</p> <p>Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0046 m ²	<p>X: 3.9 Y: 0.61 Z: 0.32</p>
280935		<p style="text-align: center;">IV-5</p> <p>Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0054 m ²	<p>X: 3.56 Y: 0.65 Z: 0.24</p>
280934		<p style="text-align: center;">IV-1B</p> <p>Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0046 m ²	<p>X: 3.55 Y: 0.65 Z: 0.33</p>
280933		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p>Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0094 m ²	<p>X: 3.6 Y: -0.46 Z: 0.03</p>
280932		<p style="text-align: center;">IV-6</p> <p>Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.024 m ²	<p>X: 3.59 Y: -0.22 Z: 0.08</p>
280930		<p style="text-align: center;">IV-1B</p> <p>Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0244 m ²	<p>X: 3.58 Y: -0.76 Z: 0.1</p>
280929		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p>Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0242 m ²	<p>X: 3.5 Y: 0.19 Z: 0.03</p>
280928		<p style="text-align: center;">IV-6</p> <p>Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0044 m ²	<p>X: 3.45 Y: 0.02 Z: 0.01</p>
280927		<p style="text-align: center;">IV-1B</p> <p>Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0234 m ²	<p>X: 3.57 Y: -0.76 Z: 0.02</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
280926		<p style="text-align: center;">IV-2</p> <p style="text-align: center;">Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0052 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.37 Y: 0.41 Z: 0.34</p>
280925		<p style="text-align: center;">IV-1B</p> <p style="text-align: center;">Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0068 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.37 Y: 0.4 Z: 0.25</p>
280924		<p style="text-align: center;">IV-5</p> <p style="text-align: center;">Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0048 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.37 Y: 0.02 Z: 0.34</p>
280923		<p style="text-align: center;">IV-1A</p> <p style="text-align: center;">Rayaduras, marcas, daños por impacto, abrasión o zonas de metal expuestas con apariencia metálica y libre de productos de óxido o con trazas firmemente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0056 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.37 Y: -0.35 Z: 0.34</p>
280922		<p style="text-align: center;">IV-2</p> <p style="text-align: center;">Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0063 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.37 Y: -0.72 Z: 0.34</p>
280919		<p style="text-align: center;">IV-5</p> <p style="text-align: center;">Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0044 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.35 Y: 0.76 Z: 0.25</p>
280918		<p style="text-align: center;">IV-6</p> <p style="text-align: center;">Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.009 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.34 Y: 0.42 Z: 0.06</p>
280917		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0088 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.34 Y: -0.22 Z: 0.03</p>
280916		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0102 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.36 Y: -0.12 Z: 0.02</p>
280915		<p style="text-align: center;">IV-6</p> <p style="text-align: center;">Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0124 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.33 Y: -0.76 Z: 0.05</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
280914		<p style="text-align: center;">IV-2</p> <p style="text-align: center;">Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0207 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.33 Y: -0.76 Z: 0.07</p>
280913		<p style="text-align: center;">IV-1B</p> <p style="text-align: center;">Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0053 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.3 Y: 0.77 Z: 0.25</p>
280912		<p style="text-align: center;">IV-1A</p> <p style="text-align: center;">Rayaduras, marcas, daños por impacto, abrasión o zonas de metal expuestas con apariencia metálica y libre de productos de óxido o con trazas firmemente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0035 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.28 Y: 0.77 Z: 0.34</p>
280911		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0052 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.27 Y: 0.36 Z: 0.02</p>
280910		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0063 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.2 Y: -0.6 Z: 0.01</p>
280909		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0122 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.13 Y: 0.8 Z: 0.03</p>
280907		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0237 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.08 Y: 0.09 Z: 0.04</p>
280906		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0134 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.08 Y: 0.69 Z: 0.05</p>
280904		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0054 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.22 Y: 0.65 Z: 0.24</p>
280903		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0063 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.95 Y: 0.87 Z: 0.03</p>
280902		<p style="text-align: center;">IV-1A</p> <p style="text-align: center;">Rayaduras, marcas, daños por impacto, abrasión o zonas de metal expuestas con apariencia metálica y libre de productos de óxido o con trazas firmemente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0076 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.76 Y: 0.86 Z: 0.04</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
280901		<p style="text-align: center;">IV-6</p> <p style="text-align: center;">Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.004 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.74 Y: 0.58 Z: 0.02</p>
280900		<p style="text-align: center;">IV-1A</p> <p style="text-align: center;">Rayaduras, marcas, daños por impacto, abrasión o zonas de metal expuestas con apariencia metálica y libre de productos de óxido o con trazas firmemente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0045 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.67 Y: 0.23 Z: 0.02</p>
280899		<p style="text-align: center;">IV-1B</p> <p style="text-align: center;">Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0053 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.65 Y: 0.65 Z: 0.33</p>
280898		<p style="text-align: center;">IV-6</p> <p style="text-align: center;">Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0174 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.63 Y: 0.69 Z: 0.03</p>
280897		<p style="text-align: center;">IV-6</p> <p style="text-align: center;">Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0123 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.63 Y: -0.5 Z: 0.08</p>
280895		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0045 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.53 Y: -0.4 Z: 0.01</p>
280892		<p style="text-align: center;">IV-5</p> <p style="text-align: center;">Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0039 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.41 Y: 0.02 Z: 0.01</p>
280890		<p style="text-align: center;">IV-1A</p> <p style="text-align: center;">Rayaduras, marcas, daños por impacto, abrasión o zonas de metal expuestas con apariencia metálica y libre de productos de óxido o con trazas firmemente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0052 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.25 Y: 0.65 Z: 0.33</p>
280889		<p style="text-align: center;">IV-6</p> <p style="text-align: center;">Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.006 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.22 Y: 0.82 Z: 0.03</p>
280887		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0245 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.2 Y: -0.5 Z: 0.11</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
280886		<p style="text-align: center;">IV-1B</p> <p style="text-align: center;">Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0102 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.18 Y: -0.5 Z: 0.05</p>
280885		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0119 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.18 Y: 0.1 Z: 0.02</p>
280882		<p style="text-align: center;">IV-1A</p> <p style="text-align: center;">Rayaduras, marcas, daños por impacto, abrasión o zonas de metal expuestas con apariencia metálica y libre de productos de óxido o con trazas firmemente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0051 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.87 Y: 0.65 Z: 0.31</p>
280881		<p style="text-align: center;">IV-6</p> <p style="text-align: center;">Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0149 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.78 Y: 0.72 Z: 0.07</p>
280879		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0029 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.61 Y: 0.43 Z: 0.33</p>
280878		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0059 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.61 Y: 0.6 Z: 0.24</p>
280877		<p style="text-align: center;">IV-1B</p> <p style="text-align: center;">Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0048 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.61 Y: 0.08 Z: 0.33</p>
280876		<p style="text-align: center;">IV-6</p> <p style="text-align: center;">Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0055 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.61 Y: -0.24 Z: 0.32</p>
280875		<p style="text-align: center;">IV-1B</p> <p style="text-align: center;">Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0051 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.6 Y: -0.54 Z: 0.33</p>
280874		<p style="text-align: center;">IV-5</p> <p style="text-align: center;">Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0051 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.6 Y: -0.84 Z: 0.32</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
280873		<p style="text-align: center;">IV-6</p> <p style="text-align: center;">Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0048 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.58 Y: 0.65 Z: 0.24</p>
280872		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0105 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.58 Y: -0.12 Z: 0.03</p>
280871		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0062 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.54 Y: 0.77 Z: 0.25</p>
280870		<p style="text-align: center;">IV-5</p> <p style="text-align: center;">Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0029 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.54 Y: 0.72 Z: 0.23</p>
280869		<p style="text-align: center;">IV-1B</p> <p style="text-align: center;">Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0167 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.53 Y: -0.75 Z: 0.06</p>
280865		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0066 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.48 Y: 0.45 Z: 0.29</p>
280864		<p style="text-align: center;">IV-1B</p> <p style="text-align: center;">Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0084 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.48 Y: 0.97 Z: 0.29</p>
280863		<p style="text-align: center;">IV-5</p> <p style="text-align: center;">Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0178 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.48 Y: 0.82 Z: 0.31</p>
280862		<p style="text-align: center;">IV-5</p> <p style="text-align: center;">Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0038 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.48 Y: 0.59 Z: 0.03</p>
280861		<p style="text-align: center;">IV-2</p> <p style="text-align: center;">Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0048 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.47 Y: 0.02 Z: 0.02</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
280860		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0133 m ²	<p style="text-align: right;">X: 1.46 Y: 0.84 Z: 0.04</p>
280859		<p style="text-align: center;">IV-1B</p> <p style="text-align: center;">Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0111 m ²	<p style="text-align: right;">X: 1.39 Y: 0.6 Z: 0.03</p>
280858		<p style="text-align: center;">IV-6</p> <p style="text-align: center;">Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0086 m ²	<p style="text-align: right;">X: 1.35 Y: -0.66 Z: 0.02</p>
280857		<p style="text-align: center;">IV-1B</p> <p style="text-align: center;">Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0055 m ²	<p style="text-align: right;">X: 1.33 Y: -0.62 Z: 0.01</p>
280854		<p style="text-align: center;">IV-6</p> <p style="text-align: center;">Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0051 m ²	<p style="text-align: right;">X: 1.09 Y: 0.28 Z: 0.03</p>
280853		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0056 m ²	<p style="text-align: right;">X: 1.22 Y: 0.65 Z: 0.33</p>
280852		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0074 m ²	<p style="text-align: right;">X: 0.94 Y: 0.73 Z: 0.05</p>
280851		<p style="text-align: center;">IV-5</p> <p style="text-align: center;">Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0113 m ²	<p style="text-align: right;">X: 0.94 Y: -0.47 Z: 0.07</p>
280850		<p style="text-align: center;">IV-5</p> <p style="text-align: center;">Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0039 m ²	<p style="text-align: right;">X: 0.91 Y: -0.41 Z: 0.02</p>
280849		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p style="text-align: center;">Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0041 m ²	<p style="text-align: right;">X: 0.91 Y: -0.59 Z: 0.01</p>