

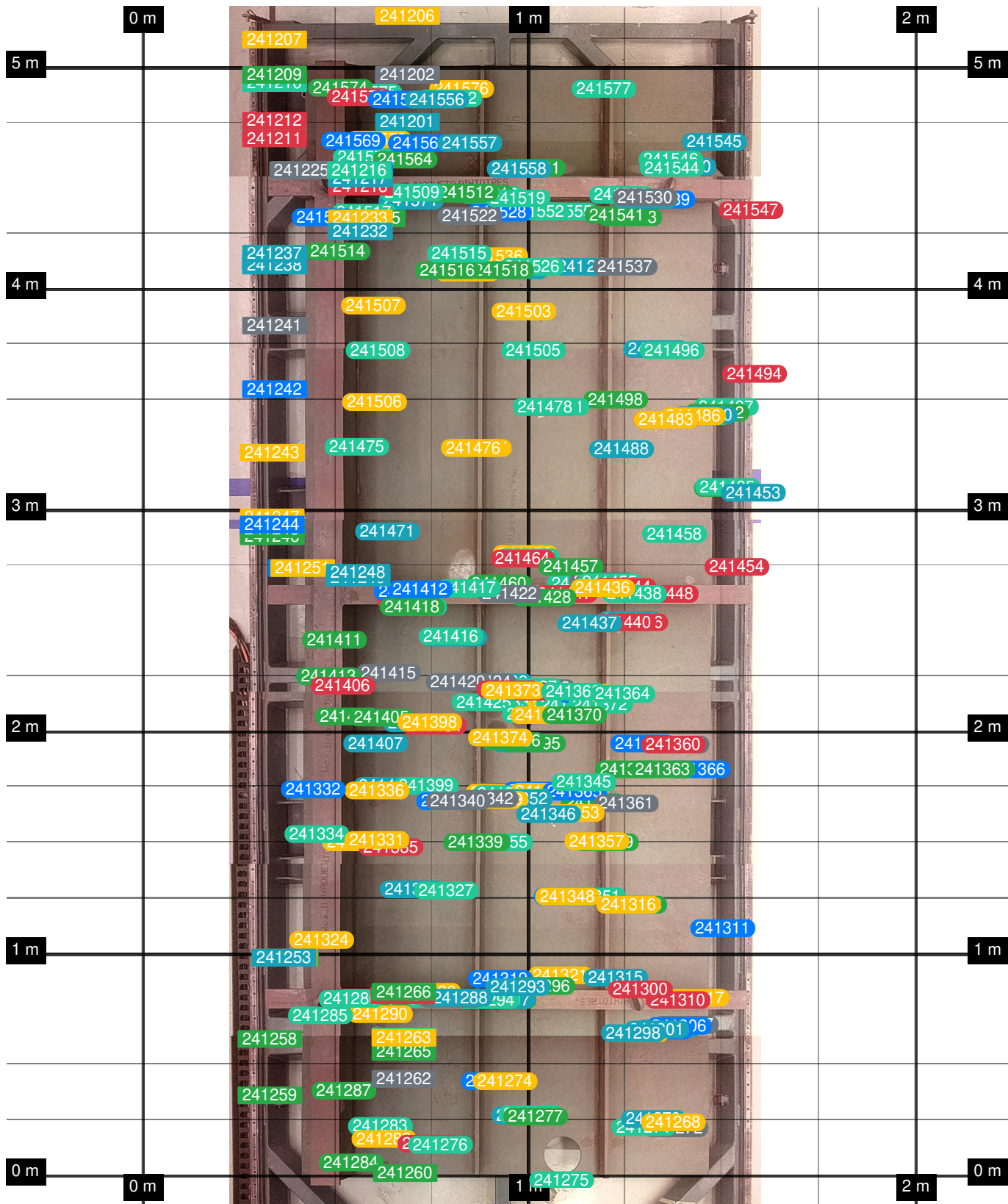
Resumen de inspección

Superficie horizontal	10.05 m ²
Superficie vertical	5.84 m ²
Superficie total	15.89 m ²
Total discontinuidades encontradas	311
Superficie con discontinuidades	2.09 (13.153%)
Superficie libre de discontinuidades	13.8 (86.847%)

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.	67	449314.6 mm ²
	IV-1B Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.	28	224612.6 mm ²
	IV-2 Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.	31	188524.55 mm ²
	IV-3 Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.	53	383396.44 mm ²
	IV-4 Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.	33	190625.51 mm ²
	IV-5 Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.	51	333590.63 mm ²
	IV-6 Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.	48	324767.32 mm ²
	SOLD Soldaduras y áreas adyacentes	0	0.0 mm ²

Plano pieza



Detalle de discontinuidades

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241577		<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>	0.006 m ²	<p>X: 5.62 Y: -0.33 Z: 0.02</p>
241576		<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>	0.0055 m ²	<p>X: 5.62 Y: 0.33 Z: 0.05</p>
241575		<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>	0.0053 m ²	<p>X: 5.61 Y: 0.76 Z: 0.02</p>
241574		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p>Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0056 m ²	<p>X: 5.62 Y: 0.89 Z: 0.03</p>
241573		<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>	0.0106 m ²	<p>X: 5.39 Y: 0.71 Z: 0.05</p>
241572		<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>	0.0118 m ²	<p>X: 5.31 Y: 0.78 Z: 0.03</p>
241571		<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>	0.0206 m ²	<p>X: 5.11 Y: 0.57 Z: 0.32</p>
241570		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p>Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0023 m ²	<p>X: 5.58 Y: 0.8 Z: 0.04</p>
241569		<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>	0.0506 m ²	<p>X: 5.38 Y: 0.83 Z: 0.04</p>
241564		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p>Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0103 m ²	<p>X: 5.3 Y: 0.59 Z: 0.04</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241563		<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>	0.0024 m ²	<p>X: 5.57 Y: 0.61 Z: 0.05</p>
241562		<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>	0.0051 m ²	<p>X: 5.58 Y: 0.39 Z: 0.04</p>
241561		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p>Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0073 m ²	<p>X: 5.26 Y: -0.0 Z: 0.02</p>
241560		<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>	0.007 m ²	<p>X: 5.38 Y: 0.52 Z: 0.3</p>
241558		<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>	0.0075 m ²	<p>X: 5.26 Y: 0.06 Z: 0.02</p>
241557		<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>	0.0252 m ²	<p>X: 5.37 Y: 0.29 Z: 0.02</p>
241556		<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>	0.0052 m ²	<p>X: 5.58 Y: 0.45 Z: 0.04</p>
241555		<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>	0.0073 m ²	<p>X: 5.06 Y: -0.15 Z: 0.3</p>
241552		<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>	0.0065 m ²	<p>X: 5.06 Y: -0.02 Z: 0.28</p>
241550		<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>	0.0046 m ²	<p>X: 5.26 Y: -0.7 Z: 0.05</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241547		<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>	0.0017 m ²	<p style="text-align: right;">X: 5.07 Y: -1.01 Z: 0.29</p>
241546		<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>	0.0042 m ²	<p style="text-align: right;">X: 5.3 Y: -0.64 Z: 0.01</p>
241545		<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>	0.0189 m ²	<p style="text-align: right;">X: 5.38 Y: -0.84 Z: 0.01</p>
241544		<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>	0.011 m ²	<p style="text-align: right;">X: 5.26 Y: -0.65 Z: 0.01</p>
241543		<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>	0.0051 m ²	<p style="text-align: right;">X: 5.03 Y: -0.45 Z: 0.01</p>
241541		<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: 5.05 Y: -0.39 Z: 0.01</p>
241540		<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>	0.0044 m ²	<p style="text-align: right;">X: 4.81 Y: -0.24 Z: 0.01</p>
241539		<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>	0.0105 m ²	<p style="text-align: right;">X: 5.12 Y: -0.6 Z: 0.02</p>
241538		<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>	0.0007 m ²	<p style="text-align: right;">X: 4.81 Y: -0.38 Z: 0.0</p>
241537		<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>	0.0014 m ²	<p style="text-align: right;">X: 4.81 Y: -0.43 Z: 0.01</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241536		<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>	0.0121 m ²	<p style="text-align: center;">X: 4.86 Y: 0.17 Z: 0.02</p>
241535		<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>	0.0023 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.11 Y: -0.52 Z: 0.02</p>
241534		<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>	0.0022 m ²	<p style="text-align: center;">X: 4.79 Y: 0.08 Z: 0.01</p>
241533		<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>	0.001 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.14 Y: -0.41 Z: 0.08</p>
241532		<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>	0.0012 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.13 Y: 0.19 Z: 0.07</p>
241531		<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>	0.0023 m ²	<p style="text-align: center;">X: 4.79 Y: 0.08 Z: 0.01</p>
241530		<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>	0.0043 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.13 Y: -0.52 Z: 0.04</p>
241528		<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>	0.0019 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.06 Y: 0.15 Z: 0.02</p>
241527		<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>	0.0136 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.14 Y: 0.35 Z: 0.04</p>
241526		<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>	0.0024 m ²	<p style="text-align: center;">X: 4.81 Y: 0.0 Z: 0.01</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241523		<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>	0.0033 m ²	<p style="text-align: center;">X: 4.78 Y: 0.3 Z: 0.01</p>
241522		<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>	0.0018 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.04 Y: 0.29 Z: 0.02</p>
241521		<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>	0.0007 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.14 Y: 0.24 Z: 0.09</p>
241519		<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: 5.12 Y: 0.07 Z: 0.03</p>
241518		<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>	0.002 m ²	<p style="text-align: center;">X: 4.79 Y: 0.14 Z: 0.02</p>
241517		<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>	0.0087 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.05 Y: 0.78 Z: 0.02</p>
241516		<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: 4.79 Y: 0.4 Z: 0.02</p>
241515		<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>	0.0125 m ²	<p style="text-align: center;">X: 4.87 Y: 0.34 Z: 0.05</p>
241514		<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>	0.011 m ²	<p style="text-align: center;">X: 4.88 Y: 0.91 Z: 0.03</p>
241512		<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>	0.0005 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.15 Y: 0.31 Z: 0.1</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241511		<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>	0.0219 m ²	<p>X: 5.03 Y: 0.97 Z: 0.04</p>
241509		<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>	0.0046 m ²	<p>X: 5.15 Y: 0.56 Z: 0.09</p>
241508		<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>	0.0132 m ²	<p>X: 4.43 Y: 0.72 Z: 0.03</p>
241507		<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>	0.0038 m ²	<p>X: 4.63 Y: 0.74 Z: 0.03</p>
241506		<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>	0.0034 m ²	<p>X: 4.19 Y: 0.74 Z: 0.02</p>
241505		<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>	0.0137 m ²	<p>X: 4.43 Y: -0.0 Z: 0.01</p>
241503		<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>	0.0001 m ²	<p>X: 4.6 Y: 0.04 Z: 0.01</p>
241502		<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>	0.0128 m ²	<p>X: 4.43 Y: -0.57 Z: 0.01</p>
241499		<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>	0.003 m ²	<p>X: 4.2 Y: -0.39 Z: 0.01</p>
241498		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p>Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.003 m ²	<p>X: 4.2 Y: -0.39 Z: 0.01</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241497		<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>	0.0036 m ²	<p>X: 4.17 Y: -0.9 Z: 0.01</p>
241496		<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>	0.0118 m ²	<p>X: 4.43 Y: -0.65 Z: 0.03</p>
241494		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p>Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0016 m ²	<p>X: 4.32 Y: -1.03 Z: 0.02</p>
241493		<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>	0.0084 m ²	<p>X: 4.13 Y: -0.77 Z: 0.01</p>
241492		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p>Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0014 m ²	<p>X: 4.14 Y: -0.85 Z: 0.01</p>
241490		<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>	0.0143 m ²	<p>X: 4.13 Y: -0.8 Z: 0.01</p>
241488		<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>	0.0124 m ²	<p>X: 3.98 Y: -0.41 Z: 0.01</p>
241487		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p>Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0031 m ²	<p>X: 3.8 Y: -0.9 Z: 0.02</p>
241486		<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>	0.0021 m ²	<p>X: 4.12 Y: -0.75 Z: 0.02</p>
241485		<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>	0.0027 m ²	<p>X: 3.8 Y: -0.9 Z: 0.02</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241484		<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>	0.0086 m ²	<p>X: 4.11 Y: -0.62 Z: 0.02</p>
241483		<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>	0.0087 m ²	<p>X: 4.11 Y: -0.62 Z: 0.02</p>
241481		<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>	0.003 m ²	<p>X: 4.17 Y: -0.11 Z: 0.01</p>
241480		<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>	0.0033 m ²	<p>X: 4.17 Y: -0.06 Z: 0.01</p>
241479		<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>	0.0034 m ²	<p>X: 4.17 Y: -0.07 Z: 0.01</p>
241478		<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>	0.0031 m ²	<p>X: 4.17 Y: -0.06 Z: 0.01</p>
241477		<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>	0.0125 m ²	<p>X: 3.98 Y: 0.25 Z: 0.0</p>
241476		<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>	0.0126 m ²	<p>X: 3.98 Y: 0.28 Z: 0.02</p>
241475		<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>	0.0116 m ²	<p>X: 3.98 Y: 0.82 Z: 0.02</p>
241474		<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>	0.0042 m ²	<p>X: 3.28 Y: 0.57 Z: 0.3</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241473		<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>	0.018 m ²	X: 3.49 Y: 0.03 Z: 0.02
241472		<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>	0.018 m ²	X: 3.49 Y: 0.04 Z: 0.02
241471		<p>IV-6</p> <p>Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p>□</p>	0.0063 m ²	X: 3.6 Y: 0.68 Z: 0.29
241470		<p>IV-5</p> <p>Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p>□</p>	0.0175 m ²	X: 3.49 Y: 0.03 Z: 0.02
241468		<p>IV-3</p> <p>Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p>□</p>	0.0234 m ²	X: 3.48 Y: 0.02 Z: 0.01
241467		<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>	0.0048 m ²	X: 3.36 Y: -0.22 Z: 0.03
241466		<p>IV-5</p> <p>Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p>□</p>	0.0234 m ²	X: 3.48 Y: 0.02 Z: 0.01
241465		<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>	0.0233 m ²	X: 3.48 Y: 0.02 Z: 0.01
241464		<p>IV-4</p> <p>Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p>□</p>	0.0225 m ²	X: 3.48 Y: 0.04 Z: 0.0
241462		<p>IV-2</p> <p>Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.</p> <p>□</p>	0.0107 m ²	X: 3.36 Y: -0.33 Z: 0.02

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241460		<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>	0.0089 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.36 Y: 0.16 Z: 0.02</p>
241459		<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>	0.0131 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.37 Y: -0.32 Z: 0.01</p>
241458		<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>	0.0084 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.59 Y: -0.66 Z: 0.02</p>
241457		<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>	0.0035 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.43 Y: -0.18 Z: 0.01</p>
241455		<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>	0.006 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.37 Y: -0.36 Z: 0.02</p>
241454		<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>	0.0015 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.44 Y: -0.95 Z: 0.02</p>
241453		<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>	0.0017 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.78 Y: -1.02 Z: 0.03</p>
241451		<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>	0.0012 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.2 Y: -0.45 Z: 0.0</p>
241449		<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>	0.0071 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.18 Y: -0.48 Z: 0.01</p>
241448		<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>	0.0136 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.31 Y: -0.62 Z: 0.02</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241447		<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>	0.0109 m ²	<p style="text-align: right;">X: 3.31 Y: -0.15 Z: 0.02</p>
241446		<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>	0.007 m ²	<p style="text-align: right;">X: 3.18 Y: -0.48 Z: 0.01</p>
241445		<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>	0.0021 m ²	<p style="text-align: right;">X: 3.35 Y: -0.42 Z: 0.08</p>
241444		<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>	0.0018 m ²	<p style="text-align: right;">X: 3.35 Y: -0.42 Z: 0.09</p>
241443		<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>	0.0078 m ²	<p style="text-align: right;">X: 2.84 Y: 0.05 Z: 0.0</p>
241442		<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>	0.0085 m ²	<p style="text-align: right;">X: 2.88 Y: -0.05 Z: 0.0</p>
241441		<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>	0.0038 m ²	<p style="text-align: right;">X: 2.82 Y: 0.17 Z: 0.01</p>
241440		<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: 3.18 Y: -0.42 Z: 0.01</p>
241438		<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>	0.0053 m ²	<p style="text-align: right;">X: 3.31 Y: -0.47 Z: 0.02</p>
241437		<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>	0.0033 m ²	<p style="text-align: right;">X: 3.18 Y: -0.26 Z: 0.01</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241436		<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>	0.0009 m ²	<p style="text-align: right;">X: 3.34 Y: -0.33 Z: 0.08</p>
241434		<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>	0.0078 m ²	<p style="text-align: right;">X: 2.84 Y: 0.02 Z: 0.01</p>
241433		<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>	0.0037 m ²	<p style="text-align: right;">X: 2.82 Y: 0.14 Z: 0.0</p>
241432		<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>	0.0157 m ²	<p style="text-align: right;">X: 2.91 Y: 0.15 Z: 0.0</p>
241428		<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>	0.0169 m ²	<p style="text-align: right;">X: 3.3 Y: -0.05 Z: 0.01</p>
241427		<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>	0.0077 m ²	<p style="text-align: right;">X: 2.89 Y: 0.01 Z: 0.02</p>
241425		<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>	0.004 m ²	<p style="text-align: right;">X: 2.82 Y: 0.23 Z: 0.01</p>
241424		<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>	0.0131 m ²	<p style="text-align: right;">X: 2.91 Y: 0.23 Z: 0.01</p>
241423		<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>	0.0058 m ²	<p style="text-align: right;">X: 3.25 Y: 0.55 Z: 0.02</p>
241422		<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>	0.0094 m ²	<p style="text-align: right;">X: 3.32 Y: 0.11 Z: 0.02</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241421		<p>IV-1B</p> <p>Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p>□</p>	0.0147 m ²	X: 3.32 Y: 0.58 Z: 0.02
241420		<p>IV-2</p> <p>Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.</p> <p>□</p>	0.0043 m ²	X: 2.91 Y: 0.34 Z: 0.03
241419		<p>IV-6</p> <p>Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p>□</p>	0.0006 m ²	X: 3.11 Y: 0.37 Z: 0.05
241418		<p>IV-3</p> <p>Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p>□</p>	0.0056 m ²	X: 3.25 Y: 0.56 Z: 0.02
241417		<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>	0.0013 m ²	X: 3.34 Y: 0.3 Z: 0.1
241416		<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>	0.0005 m ²	X: 3.12 Y: 0.38 Z: 0.02
241415		<p>IV-2</p> <p>Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.</p> <p>□</p>	0.0229 m ²	X: 2.95 Y: 0.67 Z: 0.31
241414		<p>IV-1B</p> <p>Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p>□</p>	0.0064 m ²	X: 2.94 Y: 0.95 Z: 0.03
241413		<p>IV-3</p> <p>Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p>□</p>	0.0065 m ²	X: 2.94 Y: 0.95 Z: 0.03
241412		<p>IV-1B</p> <p>Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p>□</p>	0.0036 m ²	X: 3.33 Y: 0.52 Z: 0.09
241411		<p>IV-3</p> <p>Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p>□</p>	0.0254 m ²	X: 3.11 Y: 0.92 Z: 0.03

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241410		<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>	0.008 m ²	<p>X: 2.76 Y: 0.86 Z: 0.03</p>
241408		<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>	0.0225 m ²	<p>X: 2.72 Y: 0.55 Z: 0.31</p>
241407		<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>	0.0138 m ²	<p>X: 2.63 Y: 0.73 Z: 0.03</p>
241406		<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>	0.0012 m ²	<p>X: 2.89 Y: 0.88 Z: 0.04</p>
241405		<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>	0.0072 m ²	<p>X: 2.75 Y: 0.7 Z: 0.04</p>
241404		<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>	0.0256 m ²	<p>X: 2.71 Y: 0.46 Z: 0.32</p>
241403		<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>	0.0033 m ²	<p>X: 2.43 Y: 0.68 Z: 0.03</p>
241400		<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>	0.0141 m ²	<p>X: 2.63 Y: 0.04 Z: 0.02</p>
241399		<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>	0.0044 m ²	<p>X: 2.44 Y: 0.5 Z: 0.02</p>
241398		<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>X: 2.73 Y: 0.48 Z: 0.02</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241397		<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>	0.0073 m ²	<p>X: 2.41 Y: 0.11 Z: 0.02</p>
241395		<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>	0.0405 m ²	<p>X: 2.63 Y: -0.0 Z: 0.05</p>
241394		<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>	0.011 m ²	<p>X: 2.76 Y: -0.01 Z: 0.01</p>
241393		<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>	0.0081 m ²	<p>X: 2.86 Y: -0.22 Z: 0.02</p>
241392		<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>	0.0081 m ²	<p>X: 2.81 Y: -0.13 Z: 0.02</p>
241391		<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>	0.0097 m ²	<p>X: 2.87 Y: -0.0 Z: 0.02</p>
241390		<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>	0.0082 m ²	<p>X: 2.41 Y: 0.16 Z: 0.01</p>
241389		<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>	0.0035 m ²	<p>X: 2.41 Y: -0.01 Z: 0.01</p>
241386		<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>	0.014 m ²	<p>X: 2.64 Y: 0.09 Z: 0.01</p>
241385		<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>	0.0033 m ²	<p>X: 2.88 Y: 0.11 Z: 0.02</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241384		<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>	0.0086 m ²	<p>X: 2.81 Y: -0.16 Z: 0.02</p>
241383		<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>	0.0085 m ²	<p>X: 2.86 Y: -0.26 Z: 0.02</p>
241382		<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>	0.0111 m ²	<p>X: 2.76 Y: -0.05 Z: 0.01</p>
241381		<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>	0.0094 m ²	<p>X: 2.4 Y: 0.13 Z: 0.01</p>
241380		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p>Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0097 m ²	<p>X: 2.87 Y: -0.04 Z: 0.01</p>
241379		<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>	0.0178 m ²	<p>X: 2.63 Y: -0.51 Z: 0.01</p>
241378		<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>	0.0035 m ²	<p>X: 2.41 Y: -0.05 Z: 0.0</p>
241377		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p>Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0043 m ²	<p>X: 2.51 Y: -0.44 Z: 0.01</p>
241376		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p>Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0039 m ²	<p>X: 2.66 Y: 0.15 Z: 0.01</p>
241375		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p>Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0006 m ²	<p>X: 2.36 Y: -0.28 Z: 0.0</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241374		<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: center;">X: 2.66 Y: 0.15 Z: 0.01</p>
241373		<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>	0.0014 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.87 Y: 0.09 Z: 0.02</p>
241372		<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>	0.0085 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.81 Y: -0.31 Z: 0.01</p>
241371		<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>	0.0086 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.86 Y: -0.41 Z: 0.02</p>
241370		<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>	0.0107 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.76 Y: -0.19 Z: 0.01</p>
241368		<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>	0.0104 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.86 Y: -0.19 Z: 0.01</p>
241367		<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>	0.0144 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.63 Y: -0.67 Z: 0.01</p>
241366		<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>	0.0022 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.51 Y: -0.77 Z: 0.06</p>
241365		<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>	0.0033 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.41 Y: -0.2 Z: 0.0</p>
241364		<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>	0.0085 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.86 Y: -0.42 Z: 0.02</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241363		<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>	0.0046 m ²	<p>X: 2.51 Y: -0.6 Z: 0.0</p>
241361		<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>	0.0005 m ²	<p>X: 2.36 Y: -0.44 Z: 0.0</p>
241360		<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>	0.0154 m ²	<p>X: 2.63 Y: -0.65 Z: 0.02</p>
241359		<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>	0.0115 m ²	<p>X: 2.18 Y: -0.34 Z: 0.01</p>
241357		<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>	0.0092 m ²	<p>X: 2.18 Y: -0.3 Z: 0.01</p>
241356		<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>	0.0034 m ²	<p>X: 1.93 Y: -0.16 Z: 0.01</p>
241355		<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>	0.0147 m ²	<p>X: 2.18 Y: 0.15 Z: 0.02</p>
241354		<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>	0.0029 m ²	<p>X: 2.38 Y: 0.06 Z: 0.02</p>
241353		<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>	0.0014 m ²	<p>X: 2.32 Y: -0.18 Z: 0.01</p>
241352		<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>	0.003 m ²	<p>X: 2.38 Y: 0.06 Z: 0.01</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241351		<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>	0.0042 m ²	<p>X: 1.93 Y: -0.28 Z: 0.01</p>
241350		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p>Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0086 m ²	<p>X: 2.37 Y: 0.35 Z: 0.01</p>
241349		<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>	0.0034 m ²	<p>X: 2.37 Y: 0.17 Z: 0.01</p>
241348		<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>	0.0038 m ²	<p>X: 1.93 Y: -0.16 Z: 0.01</p>
241347		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p>Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.013 m ²	<p>X: 2.18 Y: 0.26 Z: 0.01</p>
241346		<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>	0.0013 m ²	<p>X: 2.31 Y: -0.07 Z: 0.02</p>
241345		<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>	0.0007 m ²	<p>X: 2.45 Y: -0.24 Z: 0.01</p>
241344		<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>	0.0096 m ²	<p>X: 2.37 Y: 0.39 Z: 0.02</p>
241343		<p style="text-align: center;">IV-2</p> <p>Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0038 m ²	<p>X: 2.18 Y: 0.72 Z: 0.02</p>
241342		<p style="text-align: center;">IV-2</p> <p>Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0029 m ²	<p>X: 2.38 Y: 0.22 Z: 0.02</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241340		<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>	0.0088 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.37 Y: 0.35 Z: 0.03</p>
241339		<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>	0.0152 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.18 Y: 0.26 Z: 0.05</p>
241338		<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>	0.014 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.18 Y: 0.83 Z: 0.02</p>
241336		<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>	0.0049 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.42 Y: 0.72 Z: 0.02</p>
241335		<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>	0.0011 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.16 Y: 0.66 Z: 0.02</p>
241334		<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>	0.0063 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.22 Y: 1.0 Z: 0.04</p>
241332		<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>	0.004 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.42 Y: 1.02 Z: 0.04</p>
241331		<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>	0.0026 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.19 Y: 0.72 Z: 0.03</p>
241330		<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>	0.0058 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.96 Y: 0.56 Z: 0.32</p>
241327		<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>	0.0058 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.96 Y: 0.4 Z: 0.32</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241326		<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>	0.0279 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.49 Y: 0.49 Z: 0.31</p>
241325		<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>	0.0023 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.47 Y: 0.36 Z: 0.32</p>
241324		<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>	0.0116 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.73 Y: 0.98 Z: 0.01</p>
241323		<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>	0.0016 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.46 Y: 0.66 Z: 0.3</p>
241322		<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>	0.0046 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.47 Y: 0.15 Z: 0.31</p>
241321		<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>	0.0123 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.57 Y: -0.13 Z: 0.02</p>
241320		<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>	0.0026 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.89 Y: -0.47 Z: 0.01</p>
241319		<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: 1.56 Y: 0.15 Z: 0.03</p>
241318		<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>	0.0036 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.89 Y: -0.47 Z: 0.01</p>
241317		<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>	0.0066 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.47 Y: -0.76 Z: 0.29</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241316		<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>	0.0032 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.89 Y: -0.44 Z: 0.01</p>
241315		<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>	0.0084 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.56 Y: -0.38 Z: 0.02</p>
241312		<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>	0.0042 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.79 Y: -0.88 Z: 0.01</p>
241311		<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>	0.0045 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.79 Y: -0.88 Z: 0.01</p>
241310		<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>	0.0025 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.46 Y: -0.67 Z: 0.26</p>
241309		<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>	0.0042 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.33 Y: -0.63 Z: 0.01</p>
241308		<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>	0.0096 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.35 Y: -0.71 Z: 0.01</p>
241307		<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>	0.0091 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.35 Y: -0.72 Z: 0.01</p>
241306		<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>	0.0089 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.34 Y: -0.68 Z: 0.01</p>
241305		<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>	0.004 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.32 Y: -0.59 Z: 0.01</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241304		<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: 1.32 Y: -0.59 Z: 0.01</p>
241303		<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: 1.31 Y: -0.49 Z: 0.01</p>
241301		<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>	0.0091 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.32 Y: -0.58 Z: 0.02</p>
241300		<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>	0.0041 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.5 Y: -0.5 Z: 0.02</p>
241299		<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>	0.0044 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.46 Y: 0.14 Z: 0.01</p>
241298		<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>	0.0039 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.31 Y: -0.47 Z: 0.02</p>
241297		<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>	0.0047 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.46 Y: 0.14 Z: 0.02</p>
241296		<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>	0.0183 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.52 Y: -0.05 Z: 0.04</p>
241295		<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>	0.0058 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.47 Y: 0.3 Z: 0.01</p>
241294		<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>	0.0037 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.46 Y: 0.21 Z: 0.02</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241293		<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>	0.0071 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.51 Y: 0.07 Z: 0.03</p>
241292		<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>	0.0043 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.47 Y: 0.38 Z: 0.02</p>
241291		<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>	0.0037 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.47 Y: 0.72 Z: 0.03</p>
241290		<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>	0.0045 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.39 Y: 0.71 Z: 0.03</p>
241288		<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: 1.47 Y: 0.34 Z: 0.03</p>
241287		<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>	0.0019 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.05 Y: 0.88 Z: 0.09</p>
241286		<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>	0.0144 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.46 Y: 0.84 Z: 0.03</p>
241285		<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>	0.0015 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.39 Y: 0.99 Z: 0.01</p>
241284		<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>	0.0049 m ²	<p style="text-align: center;">X: 0.71 Y: 0.84 Z: 0.04</p>
241283		<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>	0.0089 m ²	<p style="text-align: center;">X: 0.88 Y: 0.71 Z: 0.04</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241282		<p>IV-5</p> <p>Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p>□</p>	0.0045 m ²	X: 0.82 Y: 0.69 Z: 0.04
241281		<p>IV-4</p> <p>Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p>□</p>	0.0043 m ²	X: 0.8 Y: 0.48 Z: 0.03
241280		<p>IV-6</p> <p>Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p>□</p>	0.0091 m ²	X: 0.93 Y: 0.04 Z: 0.04
241279		<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>	0.0156 m ²	X: 0.93 Y: 0.01 Z: 0.06
241278		<p>IV-1B</p> <p>Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p>□</p>	0.0045 m ²	X: 1.09 Y: 0.18 Z: 0.04
241277		<p>IV-3</p> <p>Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p>□</p>	0.0093 m ²	X: 0.93 Y: -0.01 Z: 0.03
241276		<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>	0.0047 m ²	X: 0.8 Y: 0.43 Z: 0.04
241275		<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>	0.0051 m ²	X: 0.63 Y: -0.14 Z: 0.01
241274		<p>IV-5</p> <p>Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p>□</p>	0.0049 m ²	X: 1.09 Y: 0.13 Z: 0.03
241272		<p>IV-2</p> <p>Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.</p> <p>□</p>	0.0042 m ²	X: 0.87 Y: -0.66 Z: 0.02

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241271		<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>	0.0044 m ²	<p>X: 0.88 Y: -0.51 Z: 0.02</p>
241270		<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>	0.0086 m ²	<p>X: 0.91 Y: -0.56 Z: 0.02</p>
241268		<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>	0.0039 m ²	<p>X: 0.9 Y: -0.65 Z: 0.01</p>
241267		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p>Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0035 m ²	<p>X: 1.48 Y: 0.6 Z: 0.34</p>
241266		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p>Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0054 m ²	<p>X: 1.5 Y: 0.6 Z: 0.24</p>
241265		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p>Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0018 m ²	<p>X: 1.22 Y: 0.6 Z: 0.23</p>
241264		<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>	0.0039 m ²	<p>X: 1.29 Y: 0.6 Z: 0.33</p>
241263		<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>	0.0051 m ²	<p>X: 1.29 Y: 0.6 Z: 0.24</p>
241262		<p style="text-align: center;">IV-2</p> <p>Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0051 m ²	<p>X: 1.1 Y: 0.6 Z: 0.33</p>
241260		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p>Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0036 m ²	<p>X: 0.67 Y: 0.59 Z: 0.33</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241259		<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>	0.0034 m ²	<p>X: 1.02 Y: 1.22 Z: 0.35</p>
241258		<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>	0.0045 m ²	<p>X: 1.28 Y: 1.22 Z: 0.35</p>
241257		<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>	0.0017 m ²	<p>X: 1.65 Y: 1.15 Z: 0.35</p>
241256		<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>	0.0003 m ²	<p>X: 1.65 Y: 1.15 Z: 0.31</p>
241255		<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>	0.0008 m ²	<p>X: 1.65 Y: 1.15 Z: 0.28</p>
241253		<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>	0.0027 m ²	<p>X: 1.65 Y: 1.16 Z: 0.23</p>
241252		<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>	0.001 m ²	<p>X: 3.43 Y: 1.08 Z: 0.35</p>
241251		<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>	0.001 m ²	<p>X: 3.43 Y: 1.07 Z: 0.22</p>
241249		<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>	0.0046 m ²	<p>X: 3.39 Y: 0.81 Z: 0.25</p>
241248		<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>	0.0018 m ²	<p>X: 3.41 Y: 0.81 Z: 0.22</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241247		<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: 3.66 Y: 1.21 Z: 0.34</p>
241246		<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>	0.0018 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.58 Y: 1.21 Z: 0.35</p>
241245		<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>	0.002 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.61 Y: 1.21 Z: 0.22</p>
241244		<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>	0.0064 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.63 Y: 1.21 Z: 0.25</p>
241243		<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>	0.0057 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.96 Y: 1.21 Z: 0.34</p>
241242		<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>	0.0052 m ²	<p style="text-align: center;">X: 4.25 Y: 1.2 Z: 0.34</p>
241241		<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>	0.0059 m ²	<p style="text-align: center;">X: 4.54 Y: 1.2 Z: 0.35</p>
241239		<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>	0.0052 m ²	<p style="text-align: center;">X: 4.83 Y: 1.2 Z: 0.35</p>
241238		<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>	0.001 m ²	<p style="text-align: center;">X: 4.82 Y: 1.2 Z: 0.22</p>
241237		<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>	0.0026 m ²	<p style="text-align: center;">X: 4.87 Y: 1.2 Z: 0.39</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241236		<p>IV-4 Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p>□</p>	0.0029 m ²	X: 5.0 Y: 0.8 Z: 0.35
241235		<p>IV-3 Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p>□</p>	0.0018 m ²	X: 5.03 Y: 0.74 Z: 0.34
241233		<p>IV-5 Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p>□</p>	0.0057 m ²	X: 5.03 Y: 0.8 Z: 0.26
241232		<p>IV-6 Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p>□</p>	0.0002 m ²	X: 4.97 Y: 0.8 Z: 0.29
241231		<p>IV-4 Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p>□</p>	0.0021 m ²	X: 5.25 Y: 1.06 Z: 0.36
241230		<p>IV-2 Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.</p> <p>□</p>	0.0026 m ²	X: 5.25 Y: 1.05 Z: 0.28
241229		<p>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.</p> <p>□</p>	0.0001 m ²	X: 5.25 Y: 1.07 Z: 0.32
241227		<p>IV-2 Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.</p> <p>□</p>	0.0013 m ²	X: 5.25 Y: 1.05 Z: 0.26
241226		<p>IV-2 Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.</p> <p>□</p>	0.0041 m ²	X: 5.25 Y: 1.06 Z: 0.25
241225		<p>IV-2 Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.</p> <p>□</p>	0.0025 m ²	X: 5.25 Y: 1.07 Z: 0.23
241224		<p>IV-1B Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p>□</p>	0.0027 m ²	X: 5.18 Y: 0.8 Z: 0.23

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241223		<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>	0.0019 m ²	<p>X: 5.22 Y: 0.8 Z: 0.34</p>
241222		<p style="text-align: center;">IV-2</p> <p>Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0018 m ²	<p>X: 5.23 Y: 0.8 Z: 0.23</p>
241221		<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>	0.0022 m ²	<p>X: 5.25 Y: 0.8 Z: 0.28</p>
241220		<p style="text-align: center;">IV-2</p> <p>Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0019 m ²	<p>X: 5.25 Y: 0.8 Z: 0.23</p>
241219		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p>Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.001 m ²	<p>X: 5.21 Y: 0.8 Z: 0.27</p>
241218		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p>Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0005 m ²	<p>X: 5.18 Y: 0.8 Z: 0.36</p>
241217		<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>	0.0025 m ²	<p>X: 5.21 Y: 0.8 Z: 0.35</p>
241216		<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>	0.0017 m ²	<p>X: 5.25 Y: 0.8 Z: 0.26</p>
241214		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p>Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0022 m ²	<p>X: 5.42 Y: 1.2 Z: 0.22</p>
241213		<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>	0.003 m ²	<p>X: 5.45 Y: 1.2 Z: 0.17</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
241212		<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: right;">X: 5.47 Y: 1.2 Z: 0.26</p>
241211		<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>	0.0039 m ²	<p style="text-align: right;">X: 5.39 Y: 1.2 Z: 0.26</p>
241210		<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: right;">X: 5.65 Y: 1.2 Z: 0.35</p>
241209		<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>	0.0001 m ²	<p style="text-align: right;">X: 5.68 Y: 1.2 Z: 0.19</p>
241207		<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: 5.85 Y: 1.2 Z: 0.37</p>
241206		<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>	0.0006 m ²	<p style="text-align: right;">X: 5.95 Y: 0.58 Z: 0.17</p>
241204		<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>	0.0002 m ²	<p style="text-align: right;">X: 5.68 Y: 0.58 Z: 0.3</p>
241202		<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>	0.0009 m ²	<p style="text-align: right;">X: 5.69 Y: 0.58 Z: 0.28</p>
241201		<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>	0.0045 m ²	<p style="text-align: right;">X: 5.47 Y: 0.58 Z: 0.34</p>