

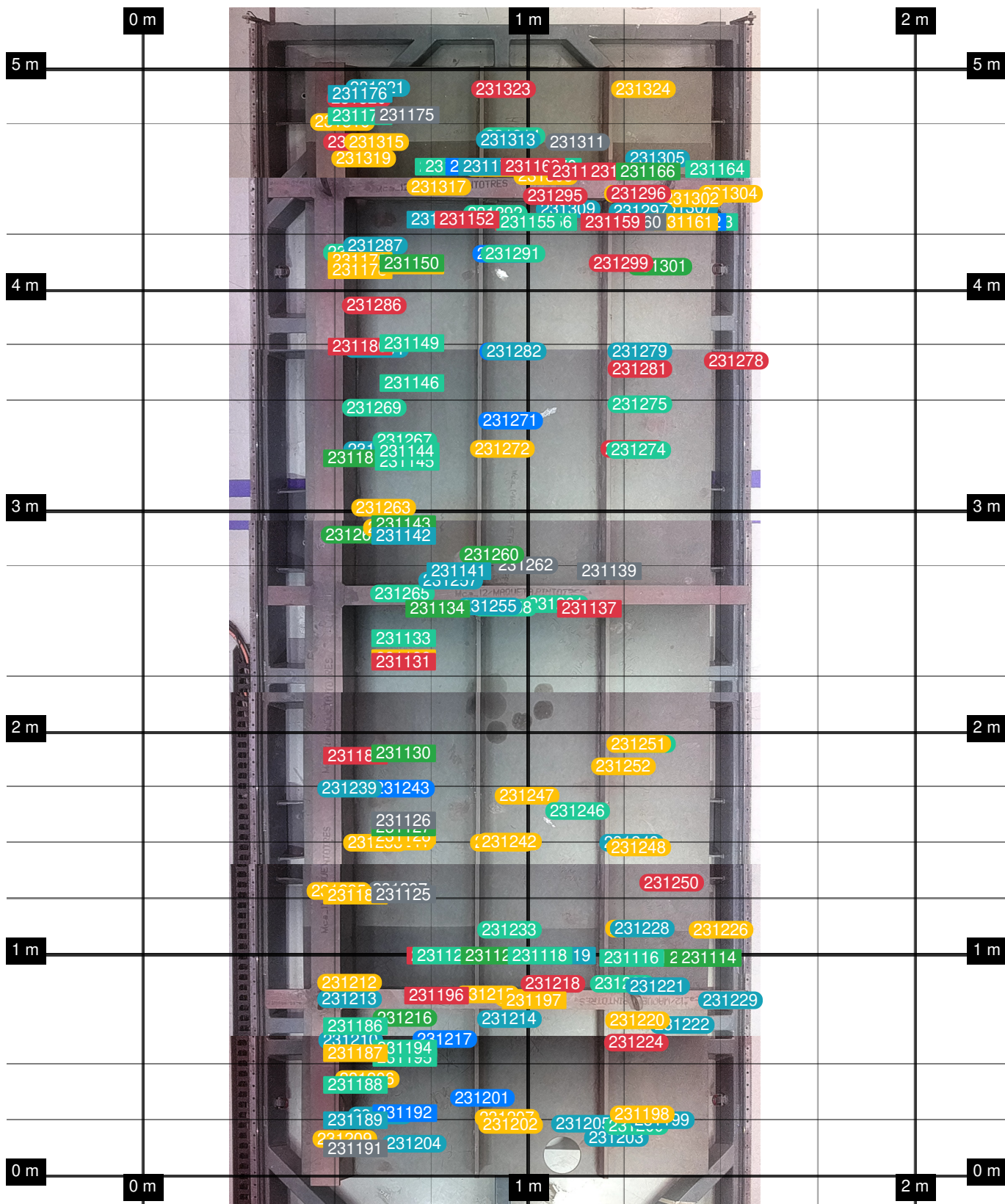
Resumen de inspección

Superficie horizontal	10.05 m ²
Superficie vertical	5.84 m ²
Superficie total	15.89 m ²
Total discontinuidades encontradas	171
Superficie con discontinuidades	0.0 (0.0%)
Superficie libre de discontinuidades	15.89 (100.0%)

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.	36	0.0 mm ²
	IV-1B Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.	9	0.0 mm ²
	IV-2 Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.	9	0.0 mm ²
	IV-3 Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.	15	0.0 mm ²
	IV-4 Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.	26	0.0 mm ²
	IV-5 Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.	42	0.0 mm ²
	IV-6 Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.	34	0.0 mm ²
	SOLD Soldaduras y áreas adyacentes	0	0.0 mm ²

Plano pieza



Detalle de discontinuidades

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
231324		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.63 Y: -0.51 Z: -</p>
231323		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.63 Y: 0.13 Z: -</p>
231321		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.63 Y: 0.72 Z: -</p>
231320		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.58 Y: 0.81 Z: -</p>
231319		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.31 Y: 0.78 Z: -</p>
231318		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.39 Y: 0.82 Z: -</p>
231317		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.18 Y: 0.43 Z: -</p>
231316		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.48 Y: 0.88 Z: -</p>
231315		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 5.38 Y: 0.72 Z: -</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
231314		<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>	0.0 m ²	X: 5.41 Y: 0.09 Z: -
231313		<p>IV-6</p> <p>Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p>□</p>	0.0 m ²	X: 5.39 Y: 0.11 Z: -
231311		<p>IV-2</p> <p>Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.</p> <p>□</p>	0.0 m ²	X: 5.38 Y: -0.21 Z: -
231310		<p>IV-5</p> <p>Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p>□</p>	0.0 m ²	X: 5.26 Y: 0.17 Z: -
231309		<p>IV-6</p> <p>Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p>□</p>	0.0 m ²	X: 5.08 Y: -0.17 Z: -
231308		<p>IV-5</p> <p>Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p>□</p>	0.0 m ²	X: 5.23 Y: -0.06 Z: -
231307		<p>IV-6</p> <p>Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p>□</p>	0.0 m ²	X: 5.08 Y: -0.71 Z: -
231306		<p>IV-5</p> <p>Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p>□</p>	0.0 m ²	X: 5.15 Y: -0.48 Z: -
231305		<p>IV-6</p> <p>Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p>□</p>	0.0 m ²	X: 5.31 Y: -0.58 Z: -
231304		<p>IV-5</p> <p>Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p>□</p>	0.0 m ²	X: 5.15 Y: -0.92 Z: -

Id	Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
231302	<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>	0.0 m ²	<p>X: 5.13 Y: -0.74 Z: -</p>
231301	<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>	0.0 m ²	<p>X: 4.82 Y: -0.59 Z: -</p>
231299	<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>	0.0 m ²	<p>X: 4.83 Y: -0.41 Z: -</p>
231297	<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>	0.0 m ²	<p>X: 5.07 Y: -0.5 Z: -</p>
231296	<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>	0.0 m ²	<p>X: 5.15 Y: -0.5 Z: -</p>
231295	<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>	0.0 m ²	<p>X: 5.13 Y: -0.11 Z: -</p>
231293	<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>	0.0 m ²	<p>X: 4.87 Y: 0.13 Z: -</p>
231292	<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>	0.0 m ²	<p>X: 5.05 Y: 0.17 Z: -</p>
231291	<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>	0.0 m ²	<p>X: 4.87 Y: 0.09 Z: -</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
231289		<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>	0.0 m ²	<p>X: 4.88 Y: 0.82 Z: -</p>
231287		<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>	0.0 m ²	<p>X: 4.91 Y: 0.73 Z: -</p>
231286		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p>Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0 m ²	<p>X: 4.64 Y: 0.74 Z: -</p>
231284		<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>	0.0 m ²	<p>X: 4.43 Y: 0.72 Z: -</p>
231283		<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>	0.0 m ²	<p>X: 4.43 Y: 0.1 Z: -</p>
231282		<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>	0.0 m ²	<p>X: 4.43 Y: 0.09 Z: -</p>
231281		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p>Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0 m ²	<p>X: 4.35 Y: -0.5 Z: -</p>
231279		<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>	0.0 m ²	<p>X: 4.43 Y: -0.5 Z: -</p>
231278		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p>Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0 m ²	<p>X: 4.38 Y: -0.95 Z: -</p>
231276		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p>Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0 m ²	<p>X: 3.98 Y: -0.47 Z: -</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
231275		<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>	0.0 m ²	<p>X: 4.19 Y: -0.5 Z: -</p>
231274		<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>	0.0 m ²	<p>X: 3.98 Y: -0.5 Z: -</p>
231272		<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>	0.0 m ²	<p>X: 3.98 Y: 0.14 Z: -</p>
231271		<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>	0.0 m ²	<p>X: 4.11 Y: 0.1 Z: -</p>
231270		<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>	0.0 m ²	<p>X: 3.98 Y: 0.73 Z: -</p>
231269		<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>	0.0 m ²	<p>X: 4.17 Y: 0.74 Z: -</p>
231267		<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>	0.0 m ²	<p>X: 4.02 Y: 0.59 Z: -</p>
231266		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p>Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0 m ²	<p>X: 3.59 Y: 0.83 Z: -</p>
231265		<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>	0.0 m ²	<p>X: 3.32 Y: 0.61 Z: -</p>
231264		<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>	0.0 m ²	<p>X: 3.62 Y: 0.64 Z: -</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
231263		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.71 Y: 0.69 Z: -</p>
231262		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.45 Y: 0.03 Z: -</p>
231261		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.27 Y: -0.11 Z: -</p>
231260		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.5 Y: 0.19 Z: -</p>
231258		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.26 Y: 0.13 Z: -</p>
231257		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.38 Y: 0.38 Z: -</p>
231255		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 3.26 Y: 0.2 Z: -</p>
231254		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.63 Y: -0.52 Z: -</p>
231252		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.53 Y: -0.43 Z: -</p>
231251		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.63 Y: -0.49 Z: -</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
231250		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.0 Y: -0.65 Z: -</p>
231249		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.18 Y: -0.46 Z: -</p>
231248		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.16 Y: -0.49 Z: -</p>
231247		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.39 Y: 0.02 Z: -</p>
231246		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.32 Y: -0.21 Z: -</p>
231244		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.18 Y: 0.14 Z: -</p>
231243		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.43 Y: 0.6 Z: -</p>
231242		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.18 Y: 0.1 Z: -</p>
231241		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.18 Y: 0.6 Z: -</p>
231239		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.43 Y: 0.85 Z: -</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
231238		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.18 Y: 0.73 Z: -</p>
231237		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.96 Y: 0.61 Z: -</p>
231235		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.96 Y: 0.9 Z: -</p>
231233		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.78 Y: 0.11 Z: -</p>
231231		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.79 Y: -0.49 Z: -</p>
231229		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.46 Y: -0.92 Z: -</p>
231228		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.78 Y: -0.51 Z: -</p>
231226		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.78 Y: -0.88 Z: -</p>
231224		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.26 Y: -0.48 Z: -</p>
231223		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.53 Y: -0.42 Z: -</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
231222		<p align="center">IV-6</p> <p align="center">Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p align="center">□</p>	0.0 m ²	<p align="center">X: 1.34 Y: -0.7 Z: -</p>
231221		<p align="center">IV-6</p> <p align="center">Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p align="center">□</p>	0.0 m ²	<p align="center">X: 1.52 Y: -0.58 Z: -</p>
231220		<p align="center">IV-5</p> <p align="center">Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p align="center">□</p>	0.0 m ²	<p align="center">X: 1.37 Y: -0.49 Z: -</p>
231219		<p align="center">IV-5</p> <p align="center">Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p align="center">□</p>	0.0 m ²	<p align="center">X: 1.47 Y: 0.02 Z: -</p>
231218		<p align="center">IV-4</p> <p align="center">Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p align="center">□</p>	0.0 m ²	<p align="center">X: 1.53 Y: -0.1 Z: -</p>
231217		<p align="center">IV-1B</p> <p align="center">Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p align="center">□</p>	0.0 m ²	<p align="center">X: 1.28 Y: 0.41 Z: -</p>
231216		<p align="center">IV-3</p> <p align="center">Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p align="center">□</p>	0.0 m ²	<p align="center">X: 1.38 Y: 0.59 Z: -</p>
231215		<p align="center">IV-5</p> <p align="center">Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p align="center">□</p>	0.0 m ²	<p align="center">X: 1.49 Y: 0.21 Z: -</p>
231214		<p align="center">IV-6</p> <p align="center">Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p align="center">□</p>	0.0 m ²	<p align="center">X: 1.37 Y: 0.1 Z: -</p>
231213		<p align="center">IV-6</p> <p align="center">Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p align="center">□</p>	0.0 m ²	<p align="center">X: 1.46 Y: 0.85 Z: -</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
231212		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.54 Y: 0.85 Z: -</p>
231210		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.28 Y: 0.84 Z: -</p>
231209		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 0.82 Y: 0.87 Z: -</p>
231208		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 0.93 Y: 0.71 Z: -</p>
231207		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 0.92 Y: 0.12 Z: -</p>
231206		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.1 Y: 0.77 Z: -</p>
231205		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 0.89 Y: -0.24 Z: -</p>
231204		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 0.8 Y: 0.55 Z: -</p>
231203		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 0.83 Y: -0.39 Z: -</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
231202		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 0.89 Y: 0.1 Z: -</p>
231201		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.01 Y: 0.23 Z: -</p>
231200		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 0.88 Y: -0.48 Z: -</p>
231199		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 0.91 Y: -0.6 Z: -</p>
231198		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 0.94 Y: -0.51 Z: -</p>
231197		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.46 Y: -0.01 Z: -</p>
231196		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.48 Y: 0.44 Z: -</p>
231195		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.2 Y: 0.59 Z: -</p>
231194		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.24 Y: 0.59 Z: -</p>
231192		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 0.94 Y: 0.59 Z: -</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
231191		<p>IV-2</p> <p>Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.</p> <p>□</p>	0.0 m ²	X: 0.78 Y: 0.82 Z: -
231189		<p>IV-6</p> <p>Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p>□</p>	0.0 m ²	X: 0.91 Y: 0.82 Z: -
231188		<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>	0.0 m ²	X: 1.07 Y: 0.82 Z: -
231187		<p>IV-5</p> <p>Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p>□</p>	0.0 m ²	X: 1.22 Y: 0.82 Z: -
231186		<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>	0.0 m ²	X: 1.34 Y: 0.82 Z: -
231185		<p>IV-5</p> <p>Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p>□</p>	0.0 m ²	X: 1.94 Y: 0.82 Z: -
231183		<p>IV-4</p> <p>Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p>□</p>	0.0 m ²	X: 2.58 Y: 0.82 Z: -
231181		<p>IV-3</p> <p>Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p>□</p>	0.0 m ²	X: 3.94 Y: 0.82 Z: -
231180		<p>IV-4</p> <p>Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p>□</p>	0.0 m ²	X: 4.45 Y: 0.8 Z: -
231179		<p>IV-5</p> <p>Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p>□</p>	0.0 m ²	X: 4.84 Y: 0.8 Z: -

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
231178		<p>IV-5</p> <p>Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.</p> <p>□</p>	0.0 m ²	X: 4.8 Y: 0.8 Z: -
231177		<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>	0.0 m ²	X: 5.5 Y: 0.8 Z: -
231176		<p>IV-6</p> <p>Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p>□</p>	0.0 m ²	X: 5.6 Y: 0.8 Z: -
231175		<p>IV-2</p> <p>Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.</p> <p>□</p>	0.0 m ²	X: 5.51 Y: 0.58 Z: -
231174		<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>	0.0 m ²	X: 5.27 Y: 0.4 Z: -
231173		<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>	0.0 m ²	X: 5.27 Y: 0.37 Z: -
231172		<p>IV-1B</p> <p>Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.</p> <p>□</p>	0.0 m ²	X: 5.27 Y: 0.25 Z: -
231171		<p>IV-6</p> <p>Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.</p> <p>□</p>	0.0 m ²	X: 5.27 Y: 0.19 Z: -
231170		<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>	0.0 m ²	X: 5.27 Y: -0.08 Z: -
231169		<p>IV-4</p> <p>Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p>□</p>	0.0 m ²	X: 5.27 Y: -0.0 Z: -

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
231168		<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>	0.0 m ²	<p>X: 5.25 Y: -0.22 Z: -</p>
231167		<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>	0.0 m ²	<p>X: 5.25 Y: -0.4 Z: -</p>
231166		<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>	0.0 m ²	<p>X: 5.25 Y: -0.54 Z: -</p>
231164		<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>	0.0 m ²	<p>X: 5.26 Y: -0.86 Z: -</p>
231163		<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>	0.0 m ²	<p>X: 5.02 Y: -0.81 Z: -</p>
231162		<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>	0.0 m ²	<p>X: 5.02 Y: -0.75 Z: -</p>
231161		<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>	0.0 m ²	<p>X: 5.02 Y: -0.71 Z: -</p>
231160		<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>	0.0 m ²	<p>X: 5.02 Y: -0.47 Z: -</p>
231159		<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>	0.0 m ²	<p>X: 5.02 Y: -0.37 Z: -</p>
231157		<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>	0.0 m ²	<p>X: 5.02 Y: 0.02 Z: -</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
231156		<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>	0.0 m ²	<p>X: 5.02 Y: -0.06 Z: -</p>
231155		<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>	0.0 m ²	<p>X: 5.02 Y: 0.02 Z: -</p>
231154		<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>	0.0 m ²	<p>X: 5.03 Y: 0.43 Z: -</p>
231152		<p style="text-align: center;">IV-4</p> <p>Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0 m ²	<p>X: 5.03 Y: 0.31 Z: -</p>
231151		<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>	0.0 m ²	<p>X: 4.82 Y: 0.56 Z: -</p>
231150		<p style="text-align: center;">IV-3</p> <p>Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.</p> <p style="text-align: center;">□</p>	0.0 m ²	<p>X: 4.83 Y: 0.56 Z: -</p>
231149		<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>	0.0 m ²	<p>X: 4.46 Y: 0.56 Z: -</p>
231146		<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>	0.0 m ²	<p>X: 4.28 Y: 0.56 Z: -</p>
231145		<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>	0.0 m ²	<p>X: 3.92 Y: 0.58 Z: -</p>
231144		<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>	0.0 m ²	<p>X: 3.97 Y: 0.58 Z: -</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
231143		<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>	0.0 m ²	<p>X: 3.64 Y: 0.6 Z: -</p>
231142		<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>	0.0 m ²	<p>X: 3.58 Y: 0.6 Z: -</p>
231141		<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>	0.0 m ²	<p>X: 3.42 Y: 0.34 Z: -</p>
231139		<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>	0.0 m ²	<p>X: 3.42 Y: -0.36 Z: -</p>
231137		<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>	0.0 m ²	<p>X: 3.25 Y: -0.27 Z: -</p>
231134		<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>	0.0 m ²	<p>X: 3.25 Y: 0.44 Z: -</p>
231133		<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>	0.0 m ²	<p>X: 3.12 Y: 0.6 Z: -</p>
231132		<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>	0.0 m ²	<p>X: 3.02 Y: 0.6 Z: -</p>
231131		<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>	0.0 m ²	<p>X: 3.01 Y: 0.6 Z: -</p>
231130		<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>	0.0 m ²	<p>X: 2.59 Y: 0.6 Z: -</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
231128		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.21 Y: 0.6 Z: -</p>
231127		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.25 Y: 0.6 Z: -</p>
231126		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 2.28 Y: 0.6 Z: -</p>
231125		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.94 Y: 0.6 Z: -</p>
231124		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.66 Y: 0.44 Z: -</p>
231123		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.66 Y: 0.41 Z: -</p>
231121		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.66 Y: 0.18 Z: -</p>
231120		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.66 Y: -0.09 Z: -</p>
231119		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.66 Y: -0.15 Z: -</p>
231118		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.66 Y: -0.03 Z: -</p>

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
231117		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.65 Y: -0.54 Z: -</p>
231116		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.65 Y: -0.46 Z: -</p>
231115		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.65 Y: -0.77 Z: -</p>
231114		<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>	0.0 m ²	<p style="text-align: center;">X: 1.65 Y: -0.82 Z: -</p>