

Resumen de inspección

Superficie horizontal	10.05 m ²
Superficie vertical	5.03 m ²
Superficie total	15.08 m ²
Total discontinuidades encontradas	32
Superficie con discontinuidades	0.0 (0.0%)
Superficie libre de discontinuidades	15.08 (100.0%)

Tipologia 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.	3	0.0 mm ²
	IV-1B Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.	2	0.0 mm ²
	IV-2 Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.	2	0.0 mm ²
	IV-3 Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.	3	0.0 mm ²
	IV-4 Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.	9	0.0 mm ²
	IV-5 Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.	5	0.0 mm ²
	IV-6 Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.	8	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
201363		IV-6 Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje. □	0.0 m ²	X: 5.86 Y: -0.52 Z: -
201362		IV-3 Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas. □	0.0 m ²	X: 5.86 Y: -0.06 Z: -
201361		IV-4 Depósitos de óxido férrico débilmente adherido. □	0.0 m ²	X: 5.92 Y: -0.22 Z: -
201360		IV-4 Depósitos de óxido férrico débilmente adherido. □	0.0 m ²	X: 5.24 Y: -0.86 Z: -
201358		IV-3 Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas. □	0.0 m ²	X: 5.52 Y: -0.95 Z: -
201357		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. □	0.0 m ²	X: 4.93 Y: -0.54 Z: -
201356		IV-5 Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido. □	0.0 m ²	X: 5.01 Y: -0.8 Z: -
201355		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. □	0.0 m ²	X: 5.32 Y: -0.61 Z: -
201353		IV-6 Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje. □	0.0 m ²	X: 5.27 Y: -0.19 Z: -
201352		IV-4 Depósitos de óxido férrico débilmente adherido. □	0.0 m ²	X: 4.91 Y: -0.66 Z: -

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
201350		IV-4 Depósitos de óxido férrico débilmente adherido. □	0.0 m ²	X: 5.06 Y: -0.5 Z: -
201349		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. □	0.0 m ²	X: 5.52 Y: 0.13 Z: -
201348		IV-3 Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas. □	0.0 m ²	X: 5.39 Y: -0.06 Z: -
201347		IV-4 Depósitos de óxido férrico débilmente adherido. □	0.0 m ²	X: 5.27 Y: 0.08 Z: -
201344		IV-5 Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido. □	0.0 m ²	X: 5.34 Y: -0.01 Z: -
201342		IV-5 Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido. □	0.0 m ²	X: 5.06 Y: 0.47 Z: -
201338		IV-4 Depósitos de óxido férrico débilmente adherido. □	0.0 m ²	X: 5.3 Y: 0.7 Z: -
201337		IV-4 Depósitos de óxido férrico débilmente adherido. □	0.0 m ²	X: 5.31 Y: 0.58 Z: -
201335		IV-4 Depósitos de óxido férrico débilmente adherido. □	0.0 m ²	X: 5.2 Y: 0.56 Z: -
201334		IV-2 Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles. □	0.0 m ²	X: 5.83 Y: 0.55 Z: -

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
201331		IV-6 Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje. □	0.0 m ²	X: 5.54 Y: 0.88 Z: -
201330		IV-6 Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje. □	0.0 m ²	X: 5.6 Y: 0.86 Z: -
201329		IV-6 Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje. □	0.0 m ²	X: 5.75 Y: 0.67 Z: -
201328		IV-5 Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido. □	0.0 m ²	X: 5.96 Y: 0.06 Z: -
201327		IV-6 Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje. □	0.0 m ²	X: 5.96 Y: 0.53 Z: -
201326		IV-4 Depósitos de óxido férrico débilmente adherido. □	0.0 m ²	X: 5.93 Y: -0.1 Z: -
201324		IV-6 Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje. □	0.0 m ²	X: 5.17 Y: 0.04 Z: -
201323		IV-1B Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido. □	0.0 m ²	X: 5.2 Y: 0.24 Z: -
201322		IV-1B Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido. □	0.0 m ²	X: 5.18 Y: 0.45 Z: -
201321		IV-2 Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles. □	0.0 m ²	X: 4.82 Y: -0.06 Z: -

Id		Tipo de discontinuidad	Tamaño	Posición
201318		IV-5 Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido. □	0.0 m ²	X: 5.06 Y: -0.07 Z: -
201317		IV-6 Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje. □	0.0 m ²	X: 5.17 Y: 0.0 Z: -