

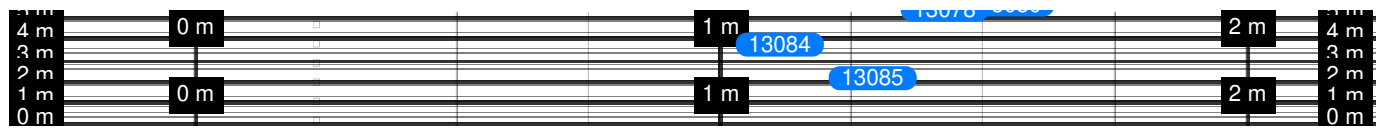
Resumen de inspección

Superficie horizontal	10.05 m ²
Superficie vertical	5.03 m ²
Superficie total	15.08 m ²
Total discontinuidades encontradas	4
Superficie con discontinuidades	0.0 (0.0%)
Superficie libre de discontinuidades	15.08 (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.	0	0.0 mm ²
IV-1B	Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido.	4	0.0 mm ²
IV-2	Marcas de aceite o grasa. Suciedades o todo tipo de contaminantes solubles.	0	0.0 mm ²
IV-3	Depósitos de sales de zinc débilmente adheridas.	0	0.0 mm ²
IV-4	Depósitos de óxido férrico débilmente adherido.	0	0.0 mm ²
IV-5	Daños por procesos térmicos donde el RPT se degrada dejando material que no está firmemente adherido.	0	0.0 mm ²
IV-6	Residuos metálicos adheridos a la superficie, provenientes de operaciones adyacentes de fabricación y montaje.	0	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
13085		IV-1B Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido. □	0.0 m ²	X: 4.96 Y: -0.44 Z: -
13084		IV-1B Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido. □	0.0 m ²	X: 5.05 Y: -0.16 Z: -
13080		IV-1B Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido. □	0.0 m ²	X: 5.17 Y: -0.86 Z: -
13078		IV-1B Rayaduras o zonas de metal expuestas con productos de óxido débilmente adherido. □	0.0 m ²	X: 5.16 Y: -0.66 Z: -