

SPRAYS PARA SUPERFICIES METÁLICAS PERFECT



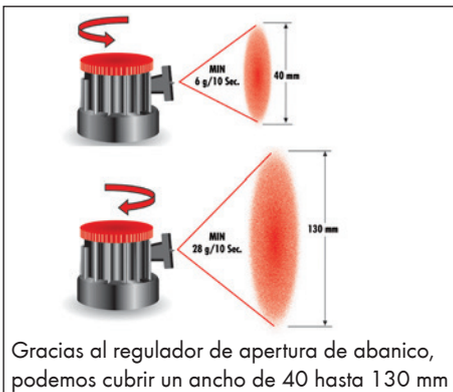
Excelente protección duradera y aspecto óptimo de las superficies metálicas.

Descripción

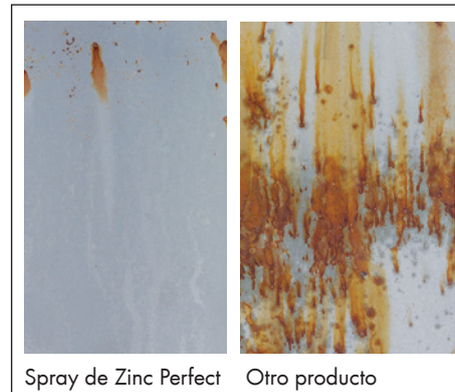
- Gran espesor de capa en la primera pasada.
- Gran seguridad gracias a una óptima protección frente a la intemperie.
- Gasto de tiempo mínimo, ya que sólo es necesaria una aplicación.
- Se puede aplicar sobre restos de óxido.
- Únicamente hay que eliminar el óxido suelto.
- Se puede aplicar de varias formas gracias a su boquilla difusora ajustable.
- Los retoques tanto pequeños como grandes pueden realizarse de una manera cómoda y precisa mediante la boquilla ajustable (observar la figura).
- Gran resistencia a la abrasión.
- Gran repelencia al agua. Ventajas adicionales del Zinc Perfect y Zinc claro Perfect.
- Excelente protección anti-corrosión según DIN 50021 SS (Prueba de cámara de niebla salina).
- Spray de Zinc Claro Perfect: 250 hrs.
- Spray de Zinc Perfect: 500 hrs.
- Testado y probado por el TÜV Rheinland Group.
- Se puede soldar por puntos sin problema alguno.

Descripción	Color	Contenido	Art. N°	U/E
Spray de Zinc Perfect		400ml	0893 114 113	1/12
Spray de Zinc Claro Perfect			0893 114 114	
Spray de Aluminio mate Perfect			0893 114 115	
Spray de Acero Inox. Perfect			0893 114 116	
Spray de Cobre Perfect			0893 114 118	

Válvula pulverizadora



Comparativa



Aplicaciones

Para revalorizar y mejorar el aspecto de superficies metálicas y protegerlas frente a la corrosión.

Consejos

Los productos Spray de Zinc Perfect, Spray de Zinc Claro Perfect contienen un Zinc y por ello proporcionan una protección activa catódica óptima frente a la corrosión. Si la superficie está dañada, la capa de zinc (ánodo sacrificial) se sacrifica y con ello se protege el metal de la corrosión. Los demás productos ofrecen una protección plana frente a la corrosión, si la superficie está dañada, el metal ya no se protege. No es adecuado como base de imprimación para sellantes compuestos de poliuretano, polímeros de latón e híbridos.