

EUROPALETS

H1-L



N.º de art. 275-34602A00

Datos del producto

USO | REQUISITOS

El H1-L de WERIT ha sido especialmente concebido para la industria del automóvil y sus proveedores. Al tratarse de un palé de plástico conductor y antiestático, evita que se carguen los componentes con riesgo electrostático. De este modo, es un complemento ideal para los contenedores de plástico conductor.

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Palé de plástico conductor para uso en la industria del automóvil, la química y la eléctrica: Resistencia de la superficie $<10^6 \Omega$, de conformidad con DIN IEC 61340-5-1
- Forma estable de -30°C a $+60^\circ\text{C}$
- Particularmente robusto y económico para un rendimiento elevado

Nota:

El termograbado de inscripciones, logos y numeraciones se puede solicitar en función de la cantidad de piezas.



Notas

Todas las medidas, pesos y datos técnicos son valores orientativos. No constituyen ninguna garantía vinculante respecto a propiedades concretas, ni sobre la idoneidad para fines específicos. Las tolerancias de tipo técnico cumplen las normas DIN. Sujeto a modificaciones y errores.

Las indicaciones se basan en nuestro conocimiento y experiencia técnica actuales. Debido a la ingente cantidad de posibles influencias externas que escapan a nuestro control a la hora de utilizar nuestros productos, el usuario siempre debe realizar sus propias pruebas y ensayos.

Dimensiones	1200 x 800 x 160 mm
Peso	18.5 kg
Material	HDPE
Capacidad de carga	5000 kg Capacidad de carga 1000 kg Dinámico
Patines	3 sin soldar
Color	negro
Características	7 mm Bordes antideslizantes, Conductor

Cantidades de carga de los contenedores

Contenedor 20' 192

Contenedor 40' 440
cubo alto

Cantidades de carga del semirremolque

Tráiler 612

Jumbo 684

No puede derivarse ni implícita ni explícitamente ninguna garantía jurídica relativa a propiedades concretas, ni tampoco la idoneidad para un fin concreto.

En los casos aplicables, deben observarse también los derechos de propiedad.

