

Soporte para recipiente StE plástico

Hoja de especificaciones para el artículo 7500896 | A-DR/N5 0900/600

HUPFER
we make work flow



Datos técnicos

Max. carga por estante	150
CO₂ Empreinte carbone (TM65 Basic Report)	37 kgCO ₂ e
Peso:	1 kg
Ancho:	622 mm
Profundidad:	311 mm
Altura:	272 mm

Ejemplo ilustrativo, nos reservamos el derecho a realizar modificaciones técnicas, sin decoración.

La superficie de rejilla de acero inoxidable del estante Norm 5 ofrece un área de almacenamiento bien ventilada, segura e higiénica para altas cargas. Es adecuada para uso continuo en temperaturas ambientales de -40°C a +60°C.

La bandeja de rejilla de acero inoxidable de alta calidad, que se puede colgar sin esfuerzo, ofrece una superficie de almacenamiento bien ventilada, segura y fácil de limpiar. Esta bandeja del estante Norm 5 soporta altas cargas. Las temperaturas de -40°C a +60°C no suponen un problema incluso de forma permanente. Los materiales utilizados son sostenibles, 100% reciclables y tan valiosos que Hupfer le garantiza hoy en día la recompra de su estante completo al final de su vida útil.

- La construcción de rejilla de alambre en acero inoxidable asegura un almacenamiento bien ventilado, seguro e higiénico y el mantenimiento del estado del producto almacenado.
- El valioso procesamiento de acero inoxidable de alta calidad permite una higiene perfecta y una fácil limpieza.
- Materiales valiosos garantizan sostenibilidad y conservación del valor.
- La construcción estable garantiza una alta capacidad de carga.
- El sistema modular permite un manejo fácil desde el montaje hasta la limpieza con poco esfuerzo.

Fecha de consulta: 22.02.2026,
22:51:14

Todas las indicaciones y medidas son aproximadas, nos reservamos el derecho de introducir modificaciones técnicas. © Hupfer