

# Refuerzo Norm 20 1400 mm

Hoja de especificaciones para el artículo 0202894 | RG-VUZ/N20 1400

**HUPFER**  
we make work flow

## Datos técnicos



<b>Peso:</b>	1 kg
<b>Ancho:</b>	38 mm
<b>Profundidad:</b>	1350 mm
<b>Altura:</b>	38 mm

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

Hupfer permite el almacenamiento y la organización eficientes de materiales a través de una construcción robusta. La viga de refuerzo apoya el transporte y la distribución de cargas en diferentes procesos logísticos.

Descubra la viga de refuerzo para Norm 20, 1400 mm, lateral de Hupfer: la solución perfecta para sus necesidades logísticas en el sector de la gastronomía y el ámbito médico. Esta viga de alta calidad de acero inoxidable ofrece una estabilidad y durabilidad excepcionales. El soporte cerrado garantiza un almacenamiento seguro y eficiente de sus mercancías. Benefíciese de la fácil integración en sistemas existentes y optimice sus procesos. La viga de refuerzo permite una organización fluida y el transporte de alimentos o productos estériles. Apueste por la calidad y la fiabilidad con Hupfer: ¡para una logística eficiente que impresiona!

- **Construcción robusta:** El material de acero inoxidable garantiza durabilidad y resistencia.
- **Estabilidad óptima:** El refuerzo lateral proporciona soporte adicional para las plataformas cerradas.
- **Instalación sencilla:** La compatibilidad con la norma 20 permite una integración sin esfuerzo en sistemas existentes.
- **Aplicación versátil:** Ideal para su uso en la gastronomía y en el ámbito médico para apoyar soluciones logísticas.
- **Resistente a la corrosión:** El acero inoxidable asegura una superficie

Fecha de consulta: 08.05.2026,  
12:24:34

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

## Refuerzo Norm 20 1400 mm

Hoja de especificaciones para el artículo 0202894 | RG-VUZ/N20 1400

**HUPFER**  
we make work flow

higiénica y de fácil mantenimiento.

Fecha de consulta: 08.05.2026,  
12:24:34

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