

## Viga de refuerzo Norm 5/20

Hoja de especificaciones para el artículo 0102102 | RG-VUZ/N5/N20/N25  
0600



### Datos técnicos

<b>Peso:</b>	0.3 kg
<b>Ancho:</b>	539 mm
<b>Profundidad:</b>	38 mm
<b>Altura:</b>	30 mm

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

La viga de refuerzo se utiliza para optimizar la estabilidad de un soporte cerrado.

El potente viga de refuerzo de acero inoxidable garantiza la máxima estabilidad de un soporte cerrado. La viga de refuerzo Hupfer ofrece una solución robusta y fiable incluso bajo cargas más pesadas.

La robusta construcción de acero inoxidable de alta calidad asegura una larga vida útil y es fácil de montar. La viga de refuerzo aumenta la capacidad de carga del soporte y asegura una distribución óptima del peso. La eficiencia mejorada de la superficie de apoyo crea espacio adicional para aún más mercancías.

Fecha de consulta: 12.04.2025,  
16:32:44

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