

# Versterkingsbalk Norm 5/20

Spec-sheet bij artikel 0102102 | RG-VUZ/N5/N20/N25 0600

**HUPFER**  
we make work flow



## Technische gegevens

<b>Gewicht:</b>	0.3 kg
<b>Breedte:</b>	539 mm
<b>Diepte:</b>	38 mm
<b>Hoogte:</b>	30 mm

*Fotovoorgebeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.*

De versterkingsbalk dient ter optimalisatie van de stabiliteit van een gesloten ondersteuning.

De krachtige versterkingsbalk van roestvrij staal zorgt voor maximale stabiliteit van een gesloten ondersteuning. De Hupfer versterkingsbalk biedt een robuuste en betrouwbare oplossing, zelfs bij zwaardere belastingen.

De robuuste constructie van hoogwaardig roestvrij staal waarborgt een lange levensduur en is eenvoudig te monteren. De versterkingsbalk verhoogt de draagcapaciteit van de ondersteuning en zorgt voor een optimale gewichtsverdeling. De verbeterde efficiëntie van het lagerveld creëert extra ruimte voor nog meer goederen.

Aanvraagdatum: 05.04.2025,  
05:10:18

*Alle gegevens/maten zijn bij benadering, onder voorbehoud van technische wijzigingen. ©  
Hupfer*