

# Draadrooster Norm 5

Spec-sheet bij artikel 0101932 | A-DR/N5 1300/500

**HUPFER**  
we make work flow

## Technische gegevens



<b>Max. draagkracht</b>	150
<b>CO<sub>2</sub>-voetafdruk (TM65 Basic Report)</b>	49.100000000000001 kgCO <sub>2</sub> e
<b>Gewicht:</b>	4.875 kg
<b>Breedte:</b>	1300 mm
<b>Diepte:</b>	440 mm
<b>Hoogte:</b>	49 mm

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

Draadrooster-schap van gepolijst roestvrij staal, van hoekprofielen in lengterichting 35 × 10 × 3,0 mm. Daartussen gelaste dwars verlopende draden  $\varnothing$  3,5 mm in afstand van 25 mm met versterkingsbalken van draad  $\varnothing$  3,5 mm

Aanvraagdatum: 05.04.2026,  
12:17:21

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