

# Draadrooster Norm 5

Spec-sheet bij artikel 0101712 | A-DR/N5 0900/600

**HUPFER**  
we make work flow

## Technische gegevens



<b>Max. draagkracht</b>	150
<b>CO<sub>2</sub>-voetafdruk (TM65 Basic Report)</b>	37.100000000000001 kgCO <sub>2</sub> e
<b>Gewicht:</b>	3.681 kg
<b>Breedte:</b>	900 mm
<b>Diepte:</b>	540 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 ø 3,5 mm in afstand van 25 mm met versterkingsbalken van draad ø 3,5 mm

Aanvraagdatum: 05.04.2026,  
17:07:35

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