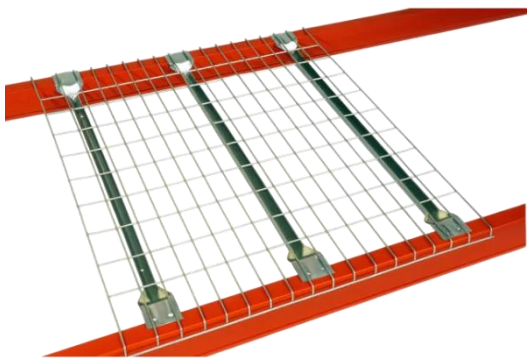


## Fiche Technique

### Plancher métallique 4 omégas - L1340xl800xH38 mm - Charge 1000 kg

Référence : 09025



- Plancher métallique haute résistance, conçu pour une installation sur lisses de rack en intérieur.
- Son ajouement à 70 % permet une évacuation efficace de l'eau, optimisant la sécurité incendie et respectant les normes APSAD.
- Grâce à ses 4 omégas de renfort, il garantit stabilité et fiabilité pour le stockage de charges lourdes (1000 kg).
- Le bord tombé limite les risques de chute des colis et améliore la manutention.
- Fabriqué en acier électrozingué, il assure une grande résistance à l'usure et à la corrosion, idéal pour un usage intensif en entrepôt logistique ou zone de stockage.

#### Attributs Techniques :

Dimensions hors tout (Lxl) (mm)	1340x800x38
Dimensions de maille (Lxl) (mm)	60x100
Capacité de charge uniformément répartie (kg)	1000 kg entre lisses
Poids (kg)	9
Présence de renfort en fer	4 omégas
Matériau	Acier
Finition plancher	Zinguée
Finition oméga	Galvanisée
Garantie	2 ans