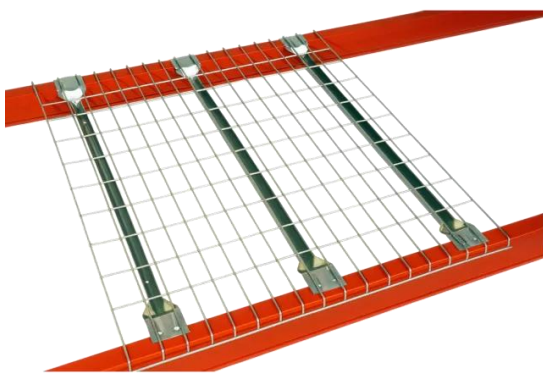


Fiche Technique

Plancher métallique 3 omégas - 880x1100 mm - Charge 800 kg - Découpe butée

Référence : 09033B



- Plancher métallique 3 omégas conçu pour une installation sur les lisses de rack en intérieur, principalement dans des entrepôts logistiques et zones de stockage.
- Ce modèle de platelage métallique pallie efficacement les inconvénients des plateaux bois, tout en répondant aux exigences de sécurité, hygiène et incendie stipulées par le code des assurances (recommandations APSAD).
- L'ajoutement à 70% de ce plancher permet à l'eau de s'écouler rapidement, facilitant ainsi l'extinction des incendies.
- Le plancher est renforcé par 3 omégas pour supporter des charges lourdes (jusqu'à 800 kg uniformément réparties entre les lisses).
- De plus, une découpe butée sur l'oméga central améliore la stabilité de l'ensemble.

Attributs Techniques :

Dimensions hors tout (Lxl) (mm)	880x1100x38
Dimensions de maille (Lxl) (mm)	60x100
Capacité de charge uniformément répartie (kg)	800 kg entre lisses
Poids (kg)	6.95
Présence de renfort en fer	3 omégas
Matériau	Acier
Finition plancher	Zinguée
Finition oméga	Galvanisée
Garantie	2 ans

TAP France
91 avenue Sainte Apolline
78370 Plaisir

01 30 56 63 88
contact@tap-shop.fr
www.tap-shop.fr