



Rack polypropylène StarRack 64 double face



Points forts

- Rack polypropylène double face 64 emplacements contenant 64 tubes de 0,5 ml d'un côté et 64 tubes 1,5/2,0 ml de l'autre côté
- Transparent, couvercle à soulèvement
- Matrice moulée sur les deux côtés
- Température d'utilisation : -90 °C à 121 °C
- Autoclavable
- Dimensions (LxPxH) : 130 x 130 x 30 mm (50 mm de hauteur avec couvercle)

Applications du produit

Stockage d'échantillons

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

Starlab France
30 Rue Jean Rostand
91400 Orsay
Email: info@starlab.fr

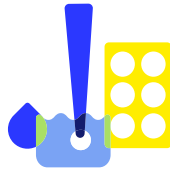


Données générales

Réf.	E2364-6000
Taille de pack	5 Pièce (1 Rack x 5 Pièce)
Dimensions (L x P x H)	130 mm x 130 mm x 50 mm
Dimensions (L x P)	130 mm x 130 mm
Largeur externe	130 mm
Autoclavable	Oui
Type de rack	Multi-Tube Rack
Matériau	Polypropylène
Couleur	Naturel
Emplacements	64

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

Starlab France
30 Rue Jean Rostand
91400 Orsay
Email: info@starlab.fr



Plus d'informations sur Rack polypropylène StarRack 64 double face

Une gamme de racks polyvalents multi-tubes pouvant être utilisés avec ou sans couvercle. Le polypropylène offre une grande résistance aux produits chimiques. Température d'utilisation : de -90 °C à 121 °C. Autoclavables.

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

Starlab France
30 Rue Jean Rostand
91400 Orsay
Email: info@starlab.fr



Toutes les variantes

NOM DU PRODUIT	TAILLE DE PACK	RÉF.
 Rack polypropylène StarRack 96 double face, naturel Emplacements: 96 Couleur: Naturel	1 Pièce (1 Rack × 1 Pièce)	E2396-0010
 Créer une fiche technique PDF		
 Rack polypropylène double face StarRack 96, néon mixte Emplacements: 96 Couleur: Fluo mélangé	5 Pièce (1 Pack × 5 Pièce)	I2396-5048
 Créer une fiche technique PDF		
 Rack polypropylène double face StarRack 96, mixte Emplacements: 96 Couleur: Mélangé	5 Pièce (1 Pack × 5 Pièce)	I2396-5099
 Créer une fiche technique PDF		
 Rack polypropylène double face StarRack 40, néon mixte Emplacements: 40 Couleur: Fluo mélangé	5 Pièce (1 Pack × 5 Pièce)	E2340-3099
 Créer une fiche technique PDF		
 Rack polypropylène StarRack 64 double face Emplacements: 64 Couleur: Naturel	5 Pièce (1 Rack × 5 Pièce)	E2364-6000
 Créer une fiche technique PDF		
 Rack polypropylène double face StarRack 64, néon mixte Emplacements: 64 Couleur: Fluo mélangé	5 Pièce (1 Rack × 5 Pièce)	E2364-6048
 Créer une fiche technique PDF		

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

Starlab France
30 Rue Jean Rostand
91400 Orsay
Email: info@starlab.fr