

## Fiche technique

### Réflecteur

Art. n°: 50106961

MTKS 14x23.P



Figure pouvant varier

#### Contenu

- Caractéristiques techniques
- Encombrement



## Caractéristiques techniques

### Données de base

Domaine d'application Pharmaceutique

### Données mécaniques

Forme Rectangulaire

Taille des prismes triples 1,2 mm

Cote de montage, largeur 13,6 mm

Cote de montage, hauteur 23 mm

Cote de montage, épaisseur 4,2 mm

Surface réfléchissante, hauteur 21 mm

Surface réfléchissante, largeur 11 mm

Matériau du réflecteur Plastique

Matériau du support Plastique

Changeant la polarité Oui

Désignation chimique, matériau du réflecteur Polyester

Structure de surface active Micro-prisme triple

Poids net 2 g

Type de fixation À coller Fixation traversante

Compatibilité des matériaux ECOLAB

### Certifications

Indice de protection IP 67

### Classification

Numéro de tarif douanier 90029000

ECLASS 5.1.4 27279203

ECLASS 8.0 27279203

ECLASS 9.0 27273601

ECLASS 10.0 27273601

ECLASS 11.0 27273601

ECLASS 12.0 27273601

ECLASS 13.0 27273601

ECLASS 14.0 27273601

ECLASS 15.0 27273601

ECLASS 16.0 27273601

ETIM 5.0 EC002467

ETIM 6.0 EC002467

ETIM 7.0 EC002467

ETIM 8.0 EC002467

ETIM 9.0 EC002467

ETIM 10.0 EC002467

### Caractéristiques ambiantes

Température ambiante, fonctionnement -40 ... 65 °C

## Encombrement

Toutes les dimensions sont en millimètres

