

Fiche technique

Réflecteur

Art. n°: 50136823

MTKS 7x7M.5

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Encombrement



Figure pouvant varier



Caractéristiques techniques

Données de base

Domaine d'application	Agroalimentaire et pharmaceutique
-----------------------	-----------------------------------

Données mécaniques

Forme	Rectangulaire
Taille des prismes triples	0,3 mm
Cote de montage, largeur	12,5 mm
Cote de montage, hauteur	18 mm
Cote de montage, épaisseur	4 mm
Surface réfléchissante, hauteur	7 mm
Surface réfléchissante, largeur	7 mm
Matériau du réflecteur	Plastique
Matériau du support	Inox
Changeant la polarité	Oui
Structure de surface active	Micro-prisme triple
Poids net	7,5 g
Type de fixation	Fixation traversante
Compatibilité des matériaux	Alcool CleanProof+ ECOLAB H2O2

Certifications

Indice de protection	IP 65
	IP 67
	IP 69K

Classification

Numéro de tarif douanier	73269098
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
ETIM 5.0	EC002467
ETIM 6.0	EC002467
ETIM 7.0	EC002467
ETIM 8.0	EC002467
ETIM 9.0	EC002467

Caractéristiques ambiantes

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

Encombrement

Toutes les dimensions sont en millimètres

