

Fiche technique

Réflecteur

Art. n°: 50120011

BTU 934M-D10-90

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Encombrement



Figure pouvant varier

Caractéristiques techniques

Données de base

Adapté pour groupe de produits	Capteurs à commutation, cubiques
Adapté pour	Cellules reflex sur réflecteur PRK
Prémonté sur	Réflecteur TKA 30x46

Données mécaniques

Surface réfléchissante, hauteur	30 mm
Surface réfléchissante, largeur	46 mm
Diamètre des barres rondes	10 mm
Désignation normalisée des pièces de fixation, métal	Acier zingué Aluminium
Matériau du réflecteur	Plastique
Poids net	74 g
Modèle de pièce de fixation	Système de montage
Type de fixation, côté installation	Fixation par serrage sur tôle Pour barre ronde 10 mm
Type de fixation, côté appareil	Réflecteur prémonté
Type de pièce de fixation	Orientable Pivotant 360° Serrable
Matériau de la pièce de fixation	Métallique

Caractéristiques ambiantes

Température ambiante, fonctionnement	-40 ... 70 °C
--------------------------------------	---------------

Classification

Numéro de tarif douanier	83024900
ECLASS 5.1.4	27279203
ECLASS 8.0	27279203
ECLASS 9.0	27273701
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
UNSPSC 26.08	39121551

Encombrement

Toutes les dimensions sont en millimètres

