

Technisches Datenblatt Reflektor

Art.-Nr.: 50136383

TKS 40x60.Chem

Inhalt

- Technische Daten



Abbildung kann abweichen

Technische Daten

Basisdaten

Einsatzbereich	Lebensmittel
----------------	--------------

Mechanische Daten

Bauform	rechteckig
Tripelgröße	2,3 mm
Montagemaß Breite	41 mm
Montagemaß Höhe	60 mm
Montagemaß Dicke	8 mm
Reflexionsfläche Höhe	56 mm
Reflexionsfläche Breite	37 mm
Werkstoff Reflektor	Kunststoff
Werkstoff Trägermaterial	Kunststoff
Polarisationsändernd	Ja
Chemische Bezeichnung Werkstoff Reflektor	PET
Werkstoff Optikabdeckung	Kunststoff / PET
Struktur aktive Fläche	Triple
Nettogewicht	16 g
Art der Befestigung	Durchgangsbefestigung klebbar
Materialverträglichkeit	Alkohol ECOLAB H2O2

Umgebungsdaten

Umgebungstemperatur Betrieb	-40 ... 65 °C
-----------------------------	---------------

Zertifizierungen

Schutzart	IP 67
-----------	-------

Klassifikation

Zolltarifnummer	90029000
eCl@ss 5.1.4	27279203
eCl@ss 8.0	27279203
eCl@ss 9.0	27273601
eCl@ss 10.0	27273601
eCl@ss 11.0	27273601
ETIM 5.0	EC002467
ETIM 6.0	EC002467
ETIM 7.0	EC002467