

Fiche technique

Réflecteur

Art. n°: 50145358

MTKZ DEMO SET





Contenu

- Lot comprenant
- Caractéristiques techniques



Figure pouvant varier

Lot comprenant

	Nombre	Art. n°	Désignation	Article	Description
	1	50130343	MTKZ 13-30 SET	Réflecteur	contient: 100 Forme: Rond Surface réfléchissante, diamètre: 15 mm Matériau: Plastique Support: Plastique Désignation chimique du matériau: PA Fixation: Clip Adapté pour diamètre d'alésage: 12,5 ... 13,5 mm Adapté pour épaisseur de matériau: 0,8 ... 5 mm Température de traitement: 5 ... 45 °C
	1	50129092	MTKZ 15-30 SET	Réflecteur	contient: 100 Forme: Rond Surface réfléchissante, diamètre: 15 mm Matériau: Plastique Support: Plastique Désignation chimique du matériau: PA Fixation: Clip Adapté pour diamètre d'alésage: 14,5 ... 15,5 mm Adapté pour épaisseur de matériau: 0,8 ... 5 mm Température de traitement: 5 ... 45 °C
	1	50140183	MTKZ 7-30 SET	Réflecteur	contient: 100 Forme: Rond Surface réfléchissante, diamètre: 15 mm Matériau: Plastique Support: Plastique Désignation chimique du matériau: PA Fixation: Clip Adapté pour diamètre d'alésage: 6 ... 7 mm Adapté pour épaisseur de matériau: 0,8 ... 5 mm Température de traitement: 5 ... 45 °C
	1	50132911	REF 7-A-15-30 SET	Adhésif réfléchissant	contient: 500 Forme: Rond Surface réfléchissante, diamètre: 15 mm Fixation: Autocollant Température de traitement: 15 ... 22 °C

Caractéristiques techniques

Données de base

Contenu	10 x REF : 7-A-15-30 5 par article : MTKZ 7-30, MTKZ 13-30, MTKZ 15-30
Adapté pour	IPS 200i IPS 400i LSIS 472i

Données mécaniques

Forme	Rond
Surface réfléchissante, diamètre	15 mm
Matériau du support	Plastique
Poids net	34 g

Classification

Numéro de tarif douanier	39269097
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
UNSPSC 26.08	39121551