## panneau de signalisation

**SafetyMarking®** 

vitesse maximale admissible 10 km/h, selon StVO, en aluminium, 2 mm d'épaisseur, surface rétroréfléchissant, diamètre 420 mm





Numéro d'article: 225684

## Panneau de signalisation SafetyMarking®

## Vitesse maximale admissible 10 km/h conformément au StVO

panneau de signalisation

- vitesse maximale admissible 10 km/h
- selon StVO
- en aluminium, 2 mm d'épaisseur
- surface rétroréfléchissant
- pour une utilisation en extérieur
- résistance à la température de -40 °C à +120 °C
- diamètre 420 mm

Détails techniques			
sécurisation de la circulation	identification de sécurité	matériau	aluminium
identification de sécurité	panneau de signalisation	épaisseur	2 mm
représentation	texte		rétroréfléchissant
symbole / texte	vitesse maximale admissible 10 km/h	résistance à la température	-40 °C à +120 °C
norme	selon StVO	diamètre	420 mm
lieu d'utilisation	extérieur	Poids	0,815 kg

Accessoires			
222638	1	manchon tubulaire pour panneau d'avertissement, longueur 2500 mm, en tube d'acier carré (40 x 40 mm), avec revêtement en zinc anti-corrosion	
222639	1	manchon tubulaire pour panneau d'avertissement, longueur 3000 mm, en tube d'acier carré (40 x 40 mm), avec revêtement en zinc anti-corrosion	
222640	1	manchon tubulaire pour panneau d'avertissement, longueur 3500 mm, en tube d'acier carré (40 x 40 mm), avec revêtement en zinc anti-corrosion	

Cela s'adapte aussi			
221169	Mil Glassic S	bouchons d'oreille dans le récipient de recharge, insonorisation 29 dB, en mousse de polymère en jaune	
221212	0	casque de protection, pour 510 - 610 mm tour de tête, coque de casque en polyéthylène en blanc	
221266	No. of Street, or other Persons and Person	gant de travail, en jersey de coton/cuir de chèvre en bleu, dos de main en coton jersey, respirant et lisse, taille 9	
221309		gilet de sécurité, conformément à EN ISO 20471, polyester en jaune fluo, taille taille unique	