

## panneau de signalisation SafetyMarking®

risque de dérapage sur chaussée humide ou sale, selon StVO, en aluminium, 2 mm d'épaisseur, surface rétro réfléchissant, hauteur x largeur 630 x 630 mm

SafetyMarking®



**Numéro d'article: 225688**

## Panneau de signalisation SafetyMarking®

### Risque de dérapage sur chaussée humide ou sale conformément au StVO

panneau de signalisation

- risque de dérapage sur chaussée humide ou sale
- selon StVO
- en aluminium, 2 mm d'épaisseur
- surface rétro réfléchissant
- pour une utilisation en extérieur
- résistance à la température de -40 °C à +120 °C
- hauteur x largeur 630 x 630 mm

## Détails techniques

sécurisation de la circulation	identification de sécurité	épaisseur	2 mm
identification de sécurité	panneau de signalisation	type de surface	rétro réfléchissant
représentation	symbole	résistance à la température	-40 °C à +120 °C
symbole / texte	risque de dérapage sur chaussée humide ou sale	hauteur	630 mm
norme	selon StVO	largeur	630 mm
lieu d'utilisation	extérieur	Poids	0,92 kg
matériau	aluminium		

## Accessoires

222638		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		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		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		bouchons d'oreille dans le récipient de recharge, insonorisation 29 dB, en mousse de polymère en jaune
221212		casque de protection, pour 510 - 610 mm tour de tête, coque de casque en polyéthylène en blanc
221266		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