

panneau de signalisation SafetyMarking®

vitesse maximale admissible 20 km/h,
selon StVO, en aluminium, 2 mm
d'épaisseur, surface
rétro réfléchissant, diamètre 420 mm

Numéro d'article: 225686



Panneau de signalisation SafetyMarking®

Vitesse maximale admissible 20 km/h conformément au StVO

panneau de signalisation

- vitesse maximale admissible 20 km/h
- selon StVO
- en aluminium, 2 mm d'épaisseur
- surface réfléchissant
- 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 | type de surface | rétro réfléchissant |
| symbole / texte | vitesse maximale admissible 20 km/h | résistance à la température | -40 °C à +120 °C |
| norme | selon StVO | diamètre | 420 mm |
| lieu d'utilisation | extérieur | Poids | 0,825 kg |

Accessoires

| | | |
|--------|---|--|
| 222638 |  | manchon tubulaire pour panneau d'avertissement, longueur 2500 mm |
| 222639 |  | manchon tubulaire pour panneau d'avertissement, longueur 3000 mm |
| 222640 |  | manchon tubulaire pour panneau d'avertissement, longueur 3500 mm |

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 unique |