

## PROCITY miroir routier rond

diamètre 750 mm, visibilité maximale 11 m, champ de vision 90 °, miroir en Polymir®, résistant aux UV et aux intempéries, cadre en résine (thermoplastique) coloris rouge/blanc, réfléchissant

Numéro d'article: 224514



## PROCITY Miroir routier

### incassable et robuste

miroir routier rond

- convient pour le extérieur
- diamètre 750 mm
- visibilité maximale 11 m
- champ de vision 90 °
- miroir en Polymir®, résistant aux UV et aux intempéries
- cadre en résine (thermoplastique) coloris rouge/blanc, réfléchissant
- pour fixation murale ou sur montants
- équipé de avec support
- 3 années de garantie

## Détails techniques

sécurisation de la circulation	équipement de sécurité	diamètre	750 mm
équipement de sécurité	miroir	champ de vision	90 °

type de miroir	miroir routier	distance max.	11 m
lieu d'utilisation	extérieur	équipement miroir	support
matériau de miroir	Polymir®	exécution miroir	résistant aux UV et aux intempéries
matériau de cadre	résine (thermoplastique)	type de fixation	montage mural/sur montant
type de surface	réfléchissant	garantie	3 années
couleur de cadre	rouge/blanc	Poids	12 kg
forme	rond		

## Accessoires

224521		barre de tube pour miroir routier, hauteur x diamètre 4000 x 76 mm, en acier, galvanisé à chaud
224522		barre de tube pour miroir routier, hauteur x diamètre 4000 x 76 mm, en acier galvanisé à chaud avec laquage coloris RAL6005 vert mousse
224523		film chauffant pour miroir routier, 200 V, suppl. prix ! commande/livraison uniquement avec le produit principal

## Cela s'adapte aussi ...

224520		support de fixation pour miroir routier, longueur 1300 mm, en acier, galvanisé à chaud
224521		barre de tube pour miroir routier, hauteur x diamètre 4000 x 76 mm, en acier, galvanisé à chaud
224522		barre de tube pour miroir routier, hauteur x diamètre 4000 x 76 mm, en acier galvanisé à chaud avec laquage coloris RAL6005 vert mousse
224523		film chauffant pour miroir routier, 200 V, suppl. prix ! commande/livraison uniquement avec le produit principal