

Moravia ralentisseur de circulation automobile TOPSTOP

MORAVIA
kompetent und fair

Pour vitesses < 10 km/h, élément de base, hauteur x largeur x profondeur 70 x 250 x 405 mm, en caoutchouc en noir



Numéro d'article: 300831



Moravia Ralentisseur TOPSTOP

Élément de base

ralentisseur de circulation automobile

- Pour vitesses < 10 km/h
- élément de base
- hauteur x largeur x profondeur 70 x 250 x 405 mm
- en caoutchouc en noir
- équipé de avec réflecteurs
- à cheviller



Détails techniques

sécurisation de la circulation	équipement de sécurité	profondeur	405 mm
équipement de sécurité	ralentisseur de circulation automobile	matériau ralentisseur	caoutchouc
vitesse max.	10 km/h	couleur d'élément	noir
élément	élément de base	équipement ralentisseurs	réflecteurs

hauteur	70 mm	type de fixation	à cheviller
largeur	250 mm	Poids	6 kg

Accessoires

300853		ralentisseur de circulation automobile, Pour vitesses < 10 km/h, élément de base, hauteur x largeur x profondeur 70 x 250 x 405 mm, en caoutchouc en jaune
300875		ralentisseur de circulation automobile, Pour vitesses < 10 km/h, élément de terminaison, hauteur x largeur x profondeur 70 x 210 x 405 mm, en caoutchouc en jaune
300897		barre de renfort pour ralentisseur de circulation automobile, pour une vitesse max. de 10 km/h
529660		ancrage de fixation pour ralentisseur de circulation automobile, équipé de avec vis

Cela s'adapte aussi ...

106475		dérouleur de tuyaux, boîtier plein, longueur de tuyau 12 m, pour air comprimé, 20 bar, DN 6
142092		limiteur de hauteur, longueur x diamètre 950 x 100 mm, en plastique coloris rouge/blanc, réfléchissant
148972		ralentisseur de circulation automobile, hauteur x diamètre 70 x 500 mm, en plastique recyclé en jaune
505094		miroir spécifique, diamètre 600 mm, visibilité maximale 4 m, miroir en verre acrylique, cadre en plastique coloris noir/jaune