

Moravia protège-câbles MORION

MORAVIA
kompetent und fair

Pour vitesses < 10 km/h, élément d'extrémité à tenons, largeur x profondeur 590 x 190 mm, hauteur de passage 50 mm, en caoutchouc dur en noir, 5 goulottes, 38 x 35 mm

Numéro d'article: 254254



protège-câbles

- Pour vitesses < 10 km/h
- élément d'extrémité à tenons
- largeur x profondeur 590 x 190 mm
- hauteur de passage 50 mm
- en caoutchouc dur en noir
- équipé de dessous avec lèvres en caoutchouc antidérapantes
- 5 goulottes, 38 x 35 mm

Détails techniques

sécurisation de la circulation	équipement de sécurité	matériau ralentisseur	caoutchouc dur
équipement de sécurité	protège-câbles	couleur d'élément	noir
vitesse max.	10 km/h	équipement ralentisseurs	dessous avec lèvres en caoutchouc

		antidérapantes
élément	élément d'extrémité à tenons	nombre de goulottes 5 goulottes
largeur	590 mm	dimensions goulotte 38 x 35 mm
profondeur	190 mm	Poids 3,5 kg
hauteur de passage	50 mm	

Cela s'adapte aussi ...

141963		cylindre pilote, forme rond, hauteur x diamètre 760 x 100 mm, en polyéthylène coloris rouge/blanc, rétro réfléchissant, Montant auto-érectile et écrasable au besoin, sans pied
226210		supports cycles, hauteur x longueur x profondeur 250 x 1580 x 390 mm, 5 emplacements de réglage (utilisation double face), pour 55 mm roues larges, structure en acier (soudé) avec revêtement en zinc anti-corrosion
361701		barrière de parking, hauteur x largeur 500 x 760 mm, en acier galvanisé à chaud en aluminium-rouge, pliable, verrouillable avec serrure à cylindre, à cheviller
520056		protection angulaire, forme angle, hauteur x longueur x largeur 30 x 1000 x 30 mm, en polyuréthane, en jaune/noir, autoadhésif