

protection anti-collision rayonnement

convient pour le intérieur, profilé en U, hauteur x largeur x profondeur 400 x 165 x 165 mm, en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL1003 jaune de sécurité, à cheviller

Numéro d'article: 210736



Protection anti-collision de rayonnement

protection anti-collision rayonnement

- convient pour le intérieur
- profilé en U
- hauteur x largeur x profondeur 400 x 165 x 165 mm
- avec film jaune/noir
- en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL1003 jaune de sécurité
- à cheviller
- livré matériel de fixation inclus
- DIN 4844

Détails techniques

sécurisation de la circulation	équipement de sécurité	type de fixation	à cheviller
équipement de sécurité	protection anti-collision	exécution protection anticollisi	avec film jaune/noir

type de protection anti-collisio	protection anti-collision rayonnage	matériau	acier
lieu d'utilisation	intérieur	surface de protection anti-coll	avec revêtement en plastique
hauteur	400 mm	couleur de la protection anti-co	jaune de sécurité // RAL1003
largeur	165 mm	volume de livraison	matériel de fixation inclus
profondeur	165 mm	norme	DIN 4844
profilé	profilé en U	Poids	7,64 kg

Cela s'adapte aussi ...

213058		ruban adhésif, couleur standard, en PVC en jaune/noir, bande longueur x largeur 33 m x 75 mm
215547		dévidoir escargot de sécurité, dévidoir en métal/plastique en bleu/blanc
520053		protection angulaire, forme cercle, longueur x diamètre 1000 x 40 mm, en polyuréthane, en jaune/noir, autoadhésif
523816		peinture de marquage au sol, pour appareil de marquage au sol, bombe aérosol, RAL1023 jaune signalisation
991754		panneau, en rouleau à découper, hauteur x longueur 15 x 30000 mm, face arrière magnétique, face avant pour inscription individuelle, en blanc