



#### Description du produit

Barre de protection en acier pour la protection contre les collisions, la sécurisation des machines et des postes de travail et la séparation des voies de circulation. Les supports jaunes frappants sont en acier de haute qualité de 3 mm d'épaisseur avec un diamètre de 76 mm et munis de bandes de signalisation noires. Les dimensions des pieds/plaques inférieures sont de 160x140x10 mm (lxlxh) et chacune comporte 4 trous percés d'un diamètre de 14 mm.

Matériel de montage nécessaire (NON inclus en standard - voir à combiner avec) :

8 x chevilles universelles S12 avec vis 8/100 (numéro d'article : 42.109.17.393) ou

8 x chevilles traversantes pour sols en béton 12/120 (article numéro : 42.109.24.665)

#### Spécifications

Classification d'article: Nouveau

Exécution: barrière de protection de l'acier

Groupe secondaire: Butoirs et arceaux de protection

Traitement de surface: plastifiée et galvanisé

Hauteur (mm): 600

Poids (kg): 14

Spécification extraordinaire: pour une utilisation intérieure et extérieure

Type: rambarde

Matériel: acier

Couleur: noir/jaune

Largeur (mm): 750

Profondeur (mm): 140

Type Numéro: 42-VR-S

Le code EAN 8719424234572

Scan de QR-code voor meer informatie

