

METRIS

Etude et Réalisation de lignes
automatiques de convoyage

MT 142 Portillon de passage



Photos non contractuelles

Caractéristiques techniques:

Structure acier peint

Moteur asynchrone avec réducteur et transmission par courroie

Bande de transport largeur 320mm pour une largeur utile de 360mm

Longueur 700mm (passage 500) ou 1000 (passage 750mm)

Hauteur entre 300 et 1000 à définir à la commande

Partie relevable assistée par vérin à gaz

Détecteur magnétique permettant d'arrêt du moteur en position relevée

Fixation au sol

Edition du 20/06/2013, Document non contractuel, SMG se réserve le droit de modifier tout élément sans préavis.

 **SMG Systems**

www.smg-systems.fr

Tel : 01 64 23 69 88
sales@smg-systems.fr