

## HBS 54 • PORTIQUE PIVOTANT HAUTEUR MAXI. 3,80M • PASSAGE JUSQU'À 12M



### DESCRIPTION DU PRODUIT - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

**Hauteur de passage :** réglable jusqu'à 3.800 mm

**Largeur de passage :** de 2.000 à 12.000 mm - en 2 parties pour toute largeur > à 6.000 mm

**Fixation :** à sceller / sur platines 250 x 250 mm

**Support principal :** acier diamètre 101,6 x 4 mm Laqué RAL 9010

**Lisse :** aluminium rectangulaire 86 x 46 mm avec câble de tension

**Système de verrouillage sur support principal (option) :** pré-percé pour cadenas (non fourni), boîtier serrure cylindre européen, boîtier serrure pompier, boîtier serrure cylindre européen et serrure pompier

### OPTIONS DISPONIBLES

Boîtier serrure cylindre européen sur support principal (1), boîtier serrure pompier sur support principal (2), boîtier serrure cylindre européen et serrure pompier sur support principal (3), clé prisonnière sur cylindre européen, ridelle de protection 1 ou 2 mètres (4), support de lisse fixe SL avec verrou à levier (5), gabarit de scellement pour support principal (6), balancelle alu longueur 2.100 mm avec chaînes (7), kit de fixation pour panneau de signalisation sur support principal et/ou kit de fixation pour panneau de signalisation sur lisse (8)



①



②



③



④



⑤



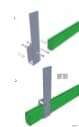
⑥



⑦



⑧



## HBS 50/54 - LISSE RECTANGULAIRE EN ALUMINIUM



Profilé extrudé 86 x 46 mm • Equipé en partie supérieure avec protection anti-assise et rainure pour accessoires • Laquage ÉPOXY de haute qualité en RAL 9010 HR (blanc semi mat) • Plusieurs bandes réflectos rouges de 0,5 m 3MTM

## HBS 50/54 - NOTICE DE MONTAGE (ANNEXE)

