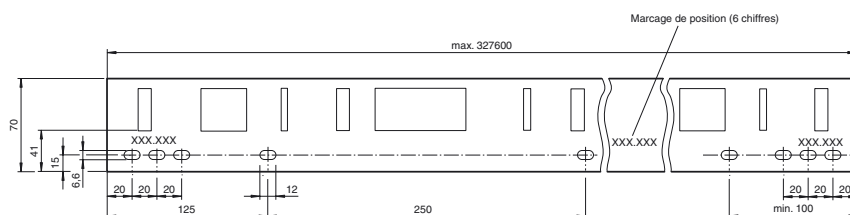




Dimensions



Marque de commande

WCS2-CS70-L1

Version laminée, 70 mm

Fonction

- Montage flexible avec profil aluminium ou système de fixation angulaire
- Haute tenue aux produits chimiques
- Poids faible

Composantes système compatibles

WCS-MB-C

Angle de fixation, droit

WCS-MB

Angle de fixation, droit

WCS-MB1

Angle de fixation pour vissage, droit

WCS-MB2

Angle de fixation pour profilé C, droit

WCS-MB2-C

Angle de fixation pour profilé C, droit

WCS-MB2-UNI

WCS-MB-B

Angle de fixation, courbe

WCS-MB1-B

Angle de fixation pour vissage, courbe

WCS-SP2

Profilé de stabilisation

WCS-MB2-B

Angle de fixation pour profilé C, courbe

WCS-MB2-B-UNI

Indication

Version laminée

Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales

Hauteur de rail	a = 70 mm
Longueur	0,1 ... 327 m
Rayon de courbure	≥ 500 mm

Conditions environnementales

Température de service	-40 ... 60 °C (-40 ... 140 °F)
Température de stockage	-40 ... 60 °C (-40 ... 140 °F)
Température de montage	10 ... 60 °C (50 ... 140 °F)

Caractéristiques mécaniques

Epaisseur du matériau	0,75 ... 0,95 mm
Contrainte de traction	≤ 340 N
Matériau	Laminé polyester
Coefficient d'extension	env. $2,8 \times 10^{-5} / K$
Masse	40 g / m