

## Kit capteur



Les capteurs permettent de détecter les produits à transporter sur les convoyeurs et de déterminer leur position. On utilise pour cela des détecteurs photoélectriques nécessitant face à eux un miroir (réflecteur) renvoyant un rayon lumineux.

Ce kit capteur comprend un capteur et un boîtier plastique correspondant avec attache de fixation. Le boîtier peut être directement fixé sur la rampe de rouleaux ou un support universel.

Désignation	Dimensions	Référence
Kit capteur, câble de 3 m	43 x 26 x 18 mm (L x l x H) (H 26 mm avec picots)	63104071
Kit capteur, câble de 1 m	1.7" x 1" x 0.7" (L x B x H) (H 1" avec picots)	63104072

## Kit réflecteur



Le kit réflecteur renvoie le rayon lumineux au capteur. Le kit est livré avec une attache et peut être directement installé sur la rampe de rouleaux ou un support universel.

Désignation	Dimensions	Référence
Kit réflecteur	54 x 18 x 30 mm (L x l x H) (H 39 mm avec picots)	64000905

## Supports universels fixes



Les supports universels fixes peuvent recevoir des guidages latéraux, des capteurs, des réflecteurs et autres composants comme des scanners, etc.

Les supports universels fixes sont montés directement sur le profilé latéral.

Désignation	Dimensions	Référence
Supports universels fixes	60 mm (55 mm au-dessus de T.O.R.)	1015014

## Supports universels flexibles



Les supports universels flexibles peuvent recevoir des guidages latéraux, des capteurs, des réflecteurs et autres composants comme des scanners etc.

Les supports universels flexibles sont montés latéralement sur le profilé. Un support de ce type peut recevoir deux étriers pour support universel flexible.

Désignation	Dimensions	Référence
Supports universels flexibles	200 mm (55 mm au-dessus de T.O.R.)	63010032