

### Marque de commande

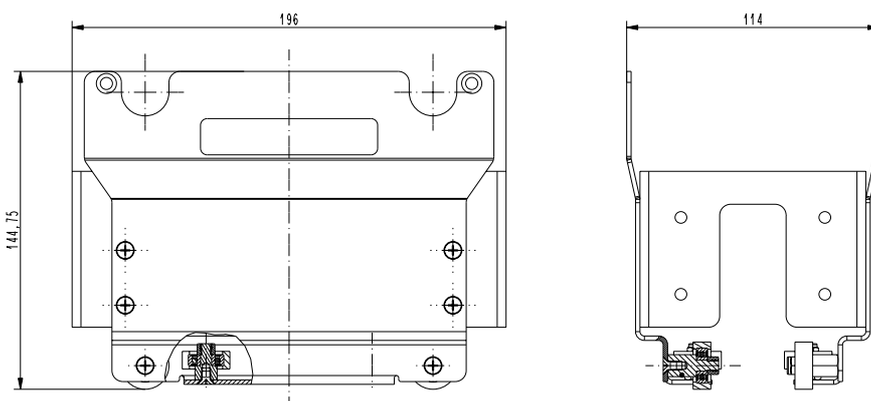
#### WCS3-GT09-P1-O

Chariot de guidage WCS3 pour tête de lecture WCS3B avec coffret de protection, utilisation en extérieur

### Fonction

- Garantit une position optimale entre la tête de lecture et le rail de code
- Rouleaux en plastique

### Dimensions



### Caractéristiques techniques

#### Caractéristiques générales

Vitesse de passage  $v \leq 8$  m/s

#### Conditions environnementales

Température de service  $-40 \dots 60$  °C ( $-40 \dots 140$  °F)

Température de stockage  $-40 \dots 85$  °C ( $-40 \dots 185$  °F)

#### Caractéristiques mécaniques

rayon de courbure  $\geq 1000$  mm

#### Matériau

Chariot de guidage acier inoxydable, 1.4404 / AISI 316L (V4A)

Chasses Acier inoxydable

Surface de contact TPU, noir

Masse 1000 g

**Accessoire****WCS3B-LS510H-OM**

Lecteur avec coffret de protection,  
Interface EtherNet/IP

**WCS3B-LS510DH-OM**

Lecteur avec coffret de protection,  
Interface EtherNet/IP

**WCS3B-LS510D-OM**

Lecteur avec coffret de protection,  
Interface EtherNet/IP

**WCS3B-LS510-OM**

Lecteur avec coffret de protection,  
Interface EtherNet/IP

**WCS-GT-WL-P**

Rouleau WCS

**WCS3-CS70-M1**

Rail de code, inox

**WCS3B-LS610H-OM**

Lecteur avec boîtier de protection et inter-  
face PROFINET

**WCS3B-LS610-OM**

Lecteur avec boîtier de protection et inter-  
face PROFINET

**WCS3B-LS221H-OL**

Tête de lecture, interface RS-485,  
avec résistance de terminaison RS-485

**WCS3B-LS221H-OM**

Tête de lecture, interface RS-485,  
avec résistance de terminaison RS-485

**WCS3B-LS221H-OR**

Tête de lecture, interface RS-485,  
avec résistance de terminaison RS-485

**WCS3B-LS311DH-OM**

Tête de lecture, interface SSI, code de  
Gray