



Marque de commande

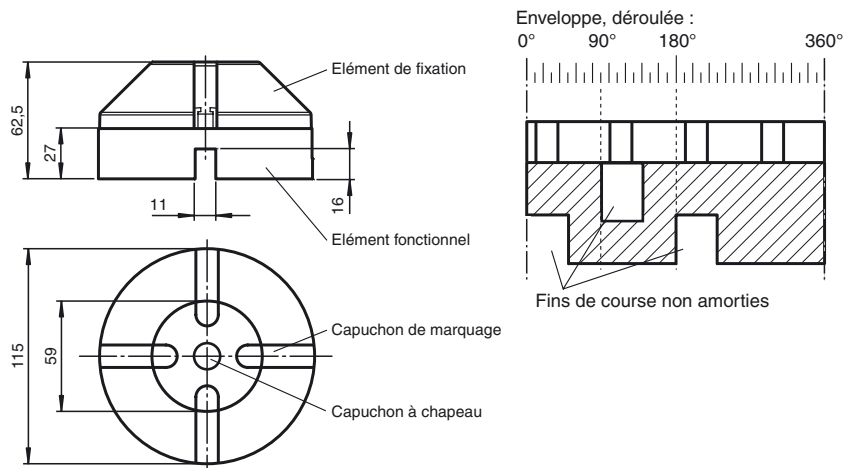
BT115X

came pour la série F31

Caractéristiques

- Convient pour des dispositifs d'entraînement à rotation à gauche ou à droite
- Sens d'action inversé (fin de course non amortie)

Dimensions



Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales

diamètre de jonc	≤ 110 mm
hauteur de jonc	≤ 7 mm

Conditions environnementales

Température ambiante	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
----------------------	--------------------------------

Caractéristiques mécaniques

diamètre d'arbre	< 90 mm
hauteur d'arbre	30 mm et 50 mm
gabaris des trous de montage	30 x 130 mm

Matériau

Boîtier	Elément de fixation : PA
rondelle d'écartement	PA (2 pièces, épaisseur 10 mm)
bouchon borgne	PE (1 pièce, noire)
bouchon de repérage	PA (2 pièces, jaunes; 2 pièces, noires)
vis de fixation	pour came : 1.4305 / AISI 303 (1 exemplaire M6 x 25) pour détecteurs -F31 : 1.4305 / AISI 303 (2 pièces M5 x 16, (2 pièces M5 x 12)
palette de commande	Acier inox 1.4305 / AISI 303 (intégré)
Masse	140 g

Remarque

L'élément de manœuvre est en acier inoxydable et en matière plastique conductrice qui évite les charges statiques et permet une utilisation en zone Ex.

Éléments du système adaptés**NBN3-F31-E8-K****NBN3-F31-E8-K-K****NBN3-F31-E8-V1****NBN3-F31-E8-V16-V15****NBN3-F31-E8-V18****NBN3-F31K-E8****NBN3-F31K-E8-K****NBN3-F31K-E8-V1-V1****NBN3-F31K-Z8****NBN3-F31K-Z8-K****NBN3-F31K-Z8-V1-V1****NBN3-F31K2-E8-B13-S****NBN3-F31K2-E8-B33-S****NBN3-F31K2-E8-B43-S****NBN3-F31K2M-E8-B13-S****NBN3-F31K2M-E8-B23-S****NBN3-F31K2M-E8-B33-S****NBN3-F31K2M-E8-B43-S****NBN3-F31K2M-Z8L-B43-S****NBN3-F31K2M-Z8L-B13-S****NBN3-F31K2M-Z8L-B23-S****NBN3-F31K2M-Z8L-B33-S****NBN3-F31K2-Z8L-B13-S****NBN3-F31K2-Z8L-B33-S****NBN3-F31-U8-K****NBN3-F31-U8-V125****NBN3-F31-U8-V18**



Éléments du système adaptés

Date de publication: 2016-06-10 18:11 Date d'édition: 2016-06-10 259055_fra.xml

Reportez-vous aux « Remarques générales sur les informations produit de Pepperl+Fuchs ».

Groupe Pepperl+Fuchs
www.pepperl-fuchs.com

États-Unis : +1 330 486 0001
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Allemagne : +49 621 776-1111
fa-info@pepperl-fuchs.com

Singapour : +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

Éléments du système adaptés**NBN3-F31-Z8-K****NBN3-F31-Z8-K-K****NBN3-F31-Z8-V1****NBN3-F31-Z8-V16-V15****NBN3-F31-Z8-V16-V16****NBN3-F31-Z8-V18****NCN3-F31-B3B-V1**

détecteur de position et commande d'électrovannes

NCN3-F31-B3B-V1-K

détecteur de position et commande d'électrovannes

NCN3-F31-B3B-V1-V1

détecteur de position et commande d'électrovannes

NCN3-F31-B3-V1-K

détecteur de position et commande d'électrovannes

NCN3-F31K-B3B-B31

détecteur de position et commande d'électrovannes

NCN3-F31K-N4**NCN3-F31K-N4-B13-S****NCN3-F31K-N4-K****NCN3-F31K-N4-K-S****NCN3-F31K-N4-S****NCN3-F31K-N4-V1-V1****NCN3-F31K-N5-K****NCN3-F31-N4-K****NCN3-F31-N4-K-K****NCN3-F31-N4-V1****NCN3-F31-N4-V16-K****NCN3-F31-N4-V16-V16****NCN3-F31-N4-V18****NCN3-F31-N5-V18-V1**



Éléments du système adaptés

Date de publication: 2016-06-10 18:11 Date d'édition: 2016-06-10 259055_fra.xml

Reportez-vous aux « Remarques générales sur les informations produit de Pepperl+Fuchs ».

Groupe Pepperl+Fuchs
www.pepperl-fuchs.com

États-Unis : +1 330 486 0001
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Allemagne : +49 621 776-1111
fa-info@pepperl-fuchs.com

Singapour : +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com