

# Gas pressure spring GDF-305-120-150N-A6-A6

Article 10770



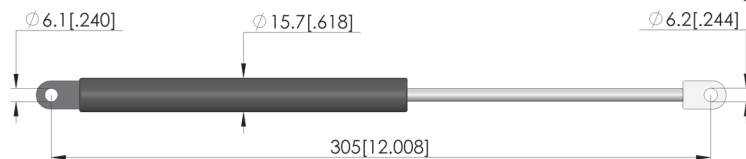
DIRECTEMENT AU PRODUIT

**ingun**<sup>®</sup>  
Partner for Future Technology

- Amortisseurs à gaz confirmés, du leader du marché.
- Stocker avec la tige de piston regardant vers le bas

#### Remarque :

Les amortisseurs à gaz doivent être stockés avec la tige de piston pointant vers le bas afin que le joint soit humidifié de l'intérieur. Ici, que le piston de l'amortisseur à gaz soit sorti (donc hors charge) ou rentré (donc sous charge) ne joue aucun rôle.



#### Données générales

Groupe de produits:

Série:

Type:

Version:

Type d'accessoire:

Température min.:

Température max.:

Conforme RoHS:

Amortisseurs à gaz

GDF

Amortisseur à gaz

Standard atténueé

Pièces de rechange

10 °C

60 °C

oui

#### Caractéristiques techniques

Course:

120 mm

150 N

Force:

305 mm

Longueur:

185 mm

Longueur amortisseur à gaz rentré:

127 mm

Longueur piston sorti:

6,1 mm

Diamètre montage 1:

6,2 mm

Diamètre montage 2:



#### INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162

78467, Constance, Germany

Phone +49 7531 8105-0

Customer hotline +49 7531 8105-888

Fax +49 7531 8105-65

info@ingun.com

