

Gas pressure spring

GDF-305-120-050N-A6-A6

Article 2500



DIRECTEMENT AU PRODUIT

ingun[®]

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 atténuée

Pièces de rechange

10 °C

60 °C

oui

Caractéristiques techniques

Course:

Force:

Longueur:

Longueur amortisseur à gaz rentré:

Longueur piston sorti:

Diamètre montage 1:

Diamètre montage 2:

120 mm

50 N

305 mm

185 mm

127 mm

6 mm

6,2 mm



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

