

Amortisseur à gaz

GDF-185-60-100N-A6-A6-D

Article 38786

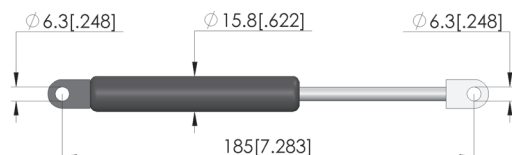
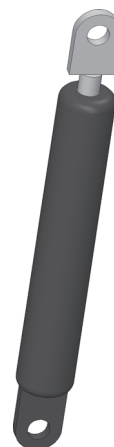
ingun[®]

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
à atténuation dynamique
Pièces de rechange
+ 10 °C
+ 60 °C
RoHS-3

Caractéristiques techniques

Course:	60 mm
Force:	100 N
Longueur:	185 mm
Longueur amortisseur à gaz rentré:	125 mm
Longueur piston sorti:	68 mm
Diamètre montage 1:	6,3 mm
Diamètre montage 2:	6,3 mm

Adapté aux

Kits de remplacement version:	pas de restrictions
Interfaces de test manuelles (MA):	MA xxxx, MA xxxXT

Amortisseur à gaz

GDF-185-60-100N-A6-A6-D

Article 38786

ingun[®]

Partner for Future Technology

