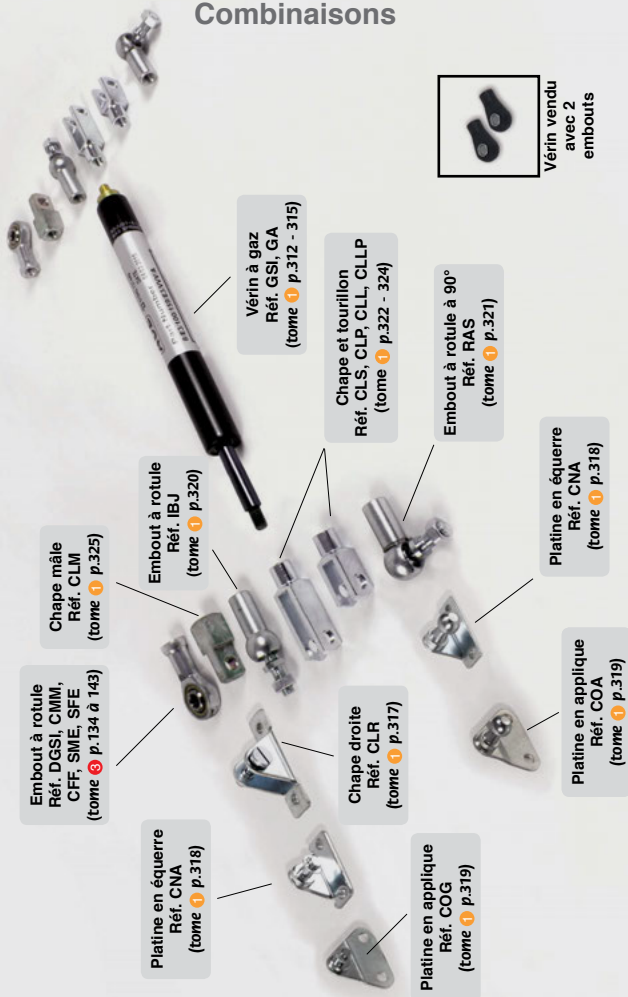


Accessoires pour vérins à gaz

Combinaisons



GA6 GA8

Force fixe de 50 à 400N

- Ressort à gaz
- Fonctionne en compression
- Amortissement au gaz (azote) et huile

- Matières :

Tige : acier chromé

Corps : acier

Embout : nylon

A utiliser avec la tige vers le bas

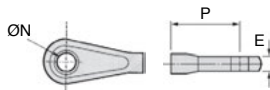
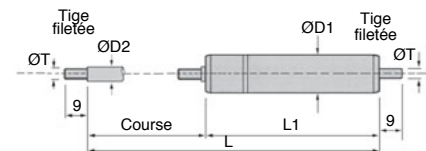
- Taille 6 : de 50N à 400N
- Taille 8 : de 100N à 540N



Livré avec embout à œil

Utilisation

- Ouverture de capot
- Aide à l'effort



NOUVELLES
REMISES

REMISES

Qté	1+	3+	6+
Rem.	Prix	-10%	Sur demande

Références	Course	L	L1	ØD1	ØD2	ØT	ØN	P	E	Zone d'amortissement avec huile	Force (N)	Prix Uni.	
												Stock*	1 à 2
Taille 6													
GA6060050	60	160	100	15	6	M5	6	17	8	20	50	✓	137,14 €
GA6100080	100	240	140	15	6	M5	6	17	8	20	80	✓	137,96 €
GA6150100	150	340	190	15	6	M5	6	17	8	20	100	✓	137,96 €
GA6200200	200	440	240	15	6	M5	6	17	8	20	200	-	141,36 €
Taille 8													
GA8100100	100	264	164	18	8	M6	8	21	10	30	100	✓	150,10 €
GA8150200	150	364	214	18	8	M6	8	21	10	30	200	✓	152,34 €
GA8200300	200	464	264	18	8	M6	8	21	10	30	300	✓	155,00 €
GA8250400	250	564	314	18	8	M6	8	21	10	30	400	✓	157,30 €

*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm

- Ressort à gaz
- Fonctionne en compression
- Amortissement au gaz (azote) et huile
- Réglable
- Matières :

Tige : acier chromé

Corps : acier

Embout : nylon

- Taille 6 : de 50N à 400N
- Taille 8 : de 100N à 540N

- A utiliser avec la tige vers le bas

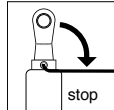
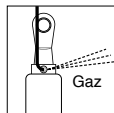
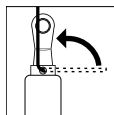
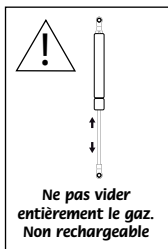
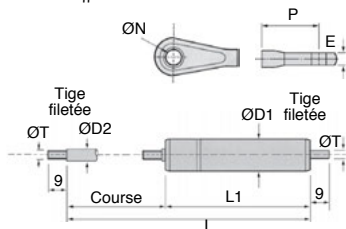
- Réglage : laisser échapper du gaz avec la vis de réglage.

Livré avec embout à oeil



Utilisation

- Ouverture de capot
- Aide à l'effort



NOUVELLES
REMISES

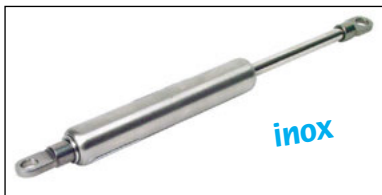
REMISES

Qté	1+	3+	6+
Rem.	Prix -10%	Sur demande	

Références	Course	L	L1	ØD1	ØD2	ØT	ØN	P	E	Zone d'amortissement avec huile	Force (N)	Stock*	Prix Uni.
Taille 6													
GA6060A	60	160	95	15	6	M5	6	17	8	20	50-400	✓	137,14 €
GA6100A	100	240	135	15	6	M5	6	17	8	20	80-400	✓	137,96 €
GA6150A	150	340	185	15	6	M5	6	17	8	20	100-400	✓	137,96 €
GA6200A	200	440	235	15	6	M5	6	17	8	20	200-400	-	141,36 €
Taille 8													
GA8100A	100	264	159	18	8	M6	8	21	10	30	100-650	✓	150,10 €
GA8150A	150	364	209	18	8	M6	8	21	10	30	100-650	✓	152,34 €
GA8200A	200	464	259	18	8	M6	8	21	10	30	100-650	✓	155,00 €
GA8250A	250	564	309	18	8	M6	8	21	10	30	100-650	✓	157,30 €

*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm

- Ressort à gaz **inox**
- Matières :
Corps et tige : inox
Embout : inox
- Fonctionnement en compression
- Fluide de remplissage : azote-huile
- T° d'utilisation : -20°C à 80°C
- Longueur d'amortissement (avec huile) :
Taille 6 : 10mm environ
Taille 10 : 20mm environ
- Tolérance de remplissage : -20N à +40N



Important : à utiliser la tige vers le bas

Options

- A partir de 5 pièces,
Force préréglée selon vos spécifications
- Taille 6 : 10N à 400N
- Taille 10 : 80N à 1300N



Applications

- Aide à l'ouverture et à la fermeture de capot
- Aide à l'effort



REMISES

Qté	1+	3+
Rem. Prix	Sur demande	

Références	Course	L	ØD1	ØD2	ØN	A	P	E	Force (N)	Prix Uni. 1 à 2
Taille 6										
GSI-15-060-50	60	149	15	6	6,1	10	16	6	50	251,74 €
GSI-15-100-80	100	229	15	6	6,1	10	16	6	80	264,41 €
GSI-15-150-100	150	329	15	6	6,1	10	16	6	100	286,05 €
Taille 10										
GSI-22-50-80	50	164	22	10	8,1	14	20	10	80	299,18 €
GSI-22-100-100	100	264	22	10	8,1	14	20	10	100	315,15 €
GSI-22-150-200	150	364	22	10	8,1	14	20	10	200	288,03 €
GSI-22-200-300	200	464	22	10	8,1	14	20	10	300	362,18 €
GSI-22-250-400	250	564	22	10	8,1	14	20	10	400	373,35 €

Dimensions en mm

- Ressort à gaz inox
- Matières :
 - Corps et tige : inox
 - Embout : inox
- Fonctionnement en compression
- Fluide de remplissage : azote-huile
- T° d'utilisation : -20°C à 80°C
- Longueur d'amortissement (avec huile) :
 - Taille 6 : 10mm environ
 - Taille 10 : 20mm environ
- Tolérance de remplissage : -20N à +40N



Important : à utiliser la tige vers le bas

Réglage

- Les vérins sont gonflés à la force indiquée
- Laisser échapper du gaz par la valve de décompression pour obtenir la force désirée
- ATTENTION : Une fois dégonflé, le vérin ne peut pas être rechargé en gaz



Réglage : mise en œuvre avec vis de réglage

Applications

- Aide à l'ouverture et à la fermeture de capot
- Aide à l'effort



REMISES

Qté	1+	3+
Rem.	Prix	Sur demande

Références	Course	L	ØD1	ØD2	ØN	A	P	E	Force (N)	Prix Uni. 1 à 2
Taille 6										
GSI-15-060-400A	60	149	15	6	6,1	10	16	6	400	243,86 €
GSI-15-100-400A	100	229	15	6	6,1	10	16	6	400	256,54 €
GSI-15-150-400A	150	329	15	6	6,1	10	16	6	400	286,49 €
Taille 10										
GSI-22-050-1000A	50	164	22	10	8,1	14	20	10	1000	299,18 €
GSI-22-100-1000A	100	264	22	10	8,1	14	20	10	1000	324,81 €
GSI-22-150-1000A	150	364	22	10	8,1	14	20	10	1000	332,65 €
GSI-22-200-1000A	200	464	22	10	8,1	14	20	10	1000	351,46 €
GSI-22-250-1000A	250	564	22	10	8,1	14	20	10	1000	362,39 €

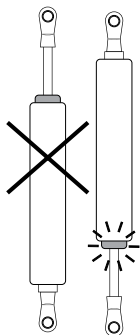
Vis de réglage

GSI-15-U5	Pour vérin GSI-15	20,84 €
GSI-22-U8	Pour vérin GSI-22	21,10 €

Dimensions en mm

0 825 88 5000
Service 0,15 € / min
+ prix appel

Applications



Utilisation tige vers
le bas uniquement

