

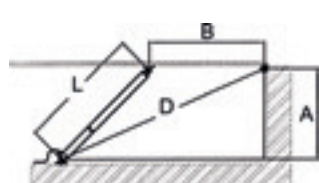
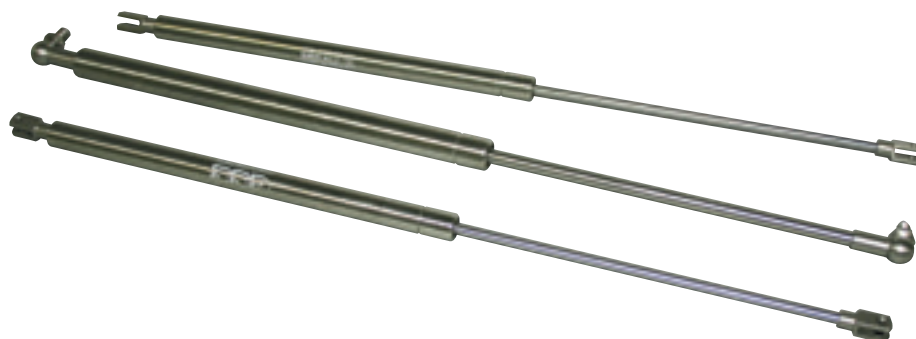
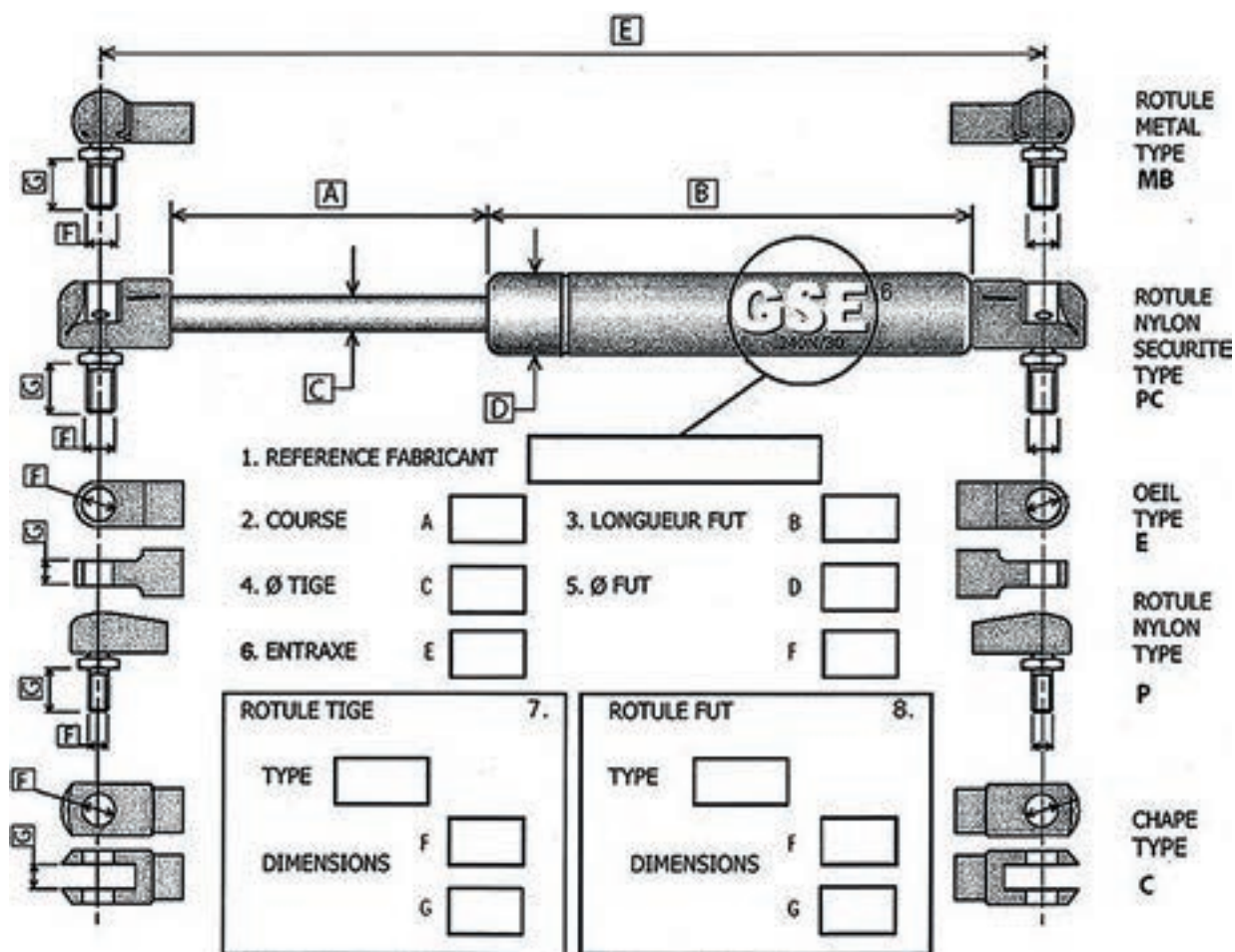
VÉRINS ET LÈVES PANNEAUX

■ Vérin gaz tout inox sur mesure

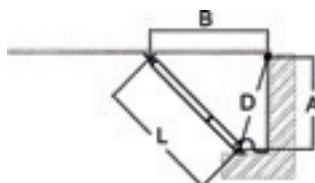
Pour capots et panneaux

Réf.	Désignation
VERINGAS	Déterminez-vous même les dimensions des terminaisons en vous aidant du formulaire.

+ Précisez l'application, le poids du capot ou panneau ou éventuellement le couple.



Calcul de la force maximale nécessaire
 F = Force en Newton (N)



$F_{max} = (P \times D \times L) / (2 \times B \times A)$
 P : poids du capot en kg
 D, A, B : dimension en mètres
 L : longueur du vérin rentré

i Précisez le type d'application, le poids du capot ou du panneau.

