

VÉRINS ET LÈVES PANNEAUX

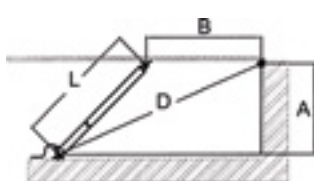
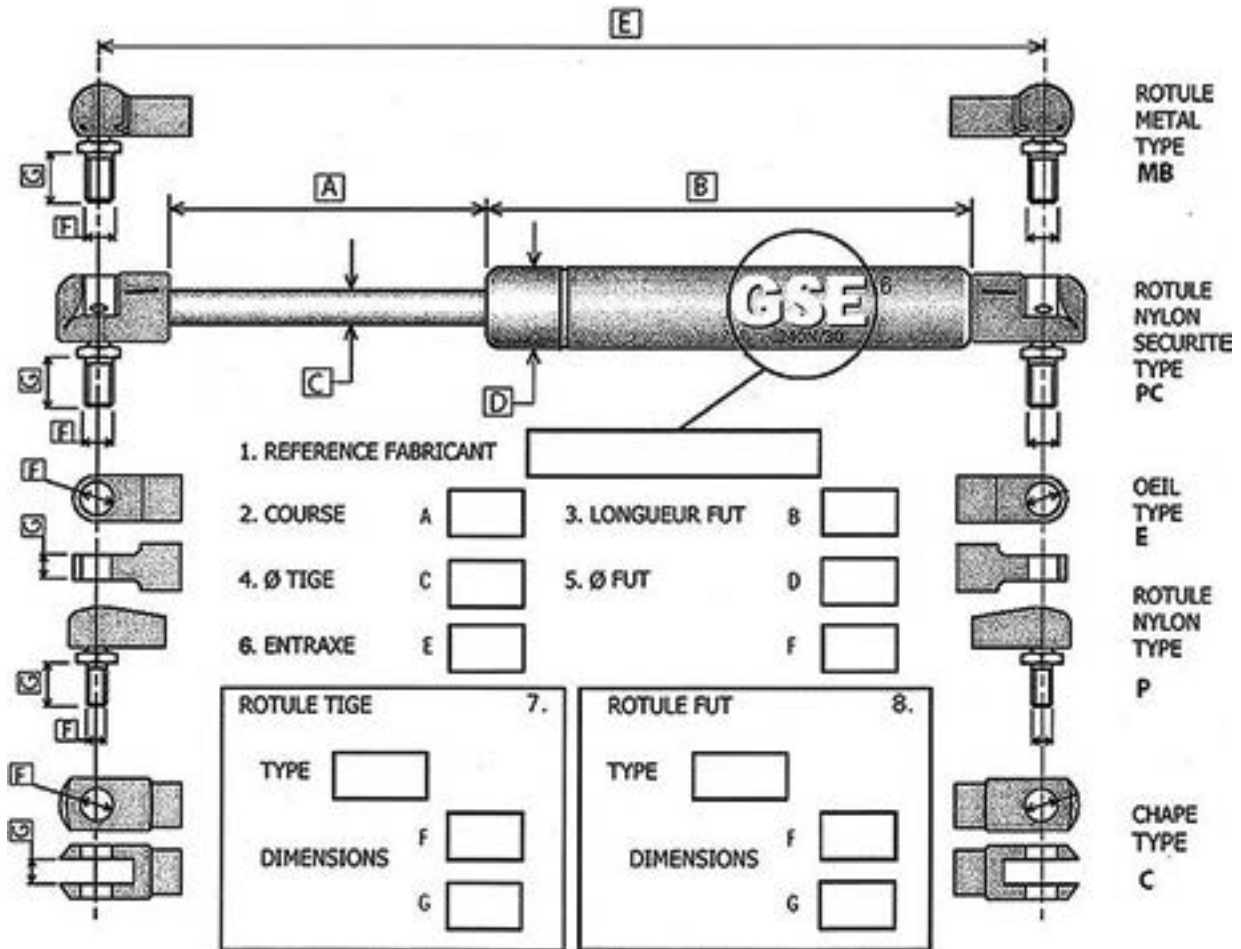
■ Vérin gaz tout inox sur mesure

Pour capots et panneaux

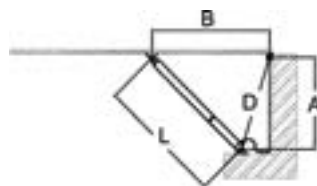
Réf. Désignation

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)



$F \text{ max.} = (P \times D \times L) / (2 \times B \times A)$
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.