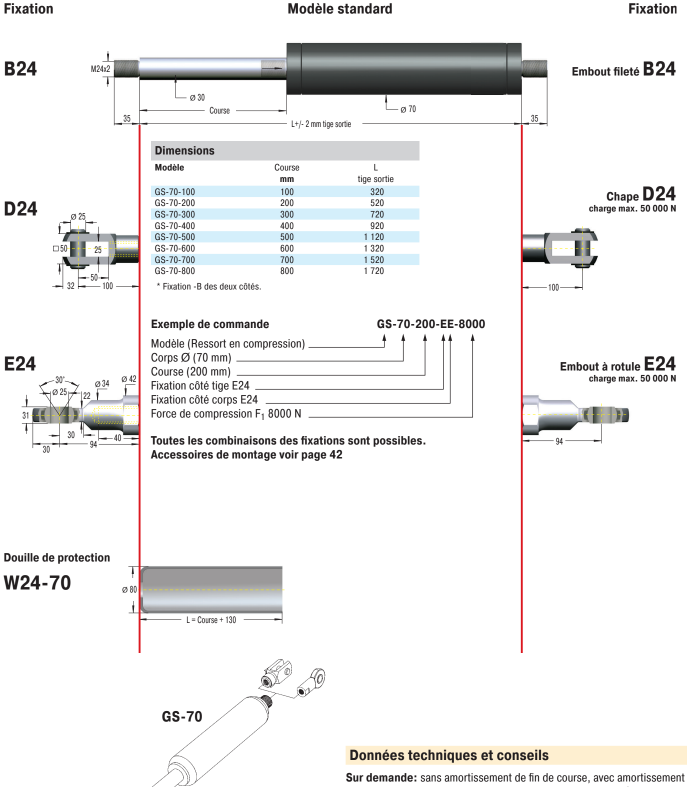


Vérins à gaz industriels de compression GS-70

Force de compression 2000 N à 13 000 N (tige rentrée complètement: jusqu'à 16 250 N)



prolongé, caractéristiques différentes, racleur, modèles en INOX.

Force de pression F₁ à 20 °C: 2000 N à 13 000 N

Montage: au choix

Conseil: montez la tige dirigée vers le bas, afin que l'amortissement de fin de course fonctionne à l'ouverture.

Longueur d'amortissement: env. 10 mm

Matériaux: tige de piston: chromée dur. Corps: peint en noir ou galvanisé.

Fixations: acier zingué.

Progression: env. 25 %, F2 max. 16 250 N

