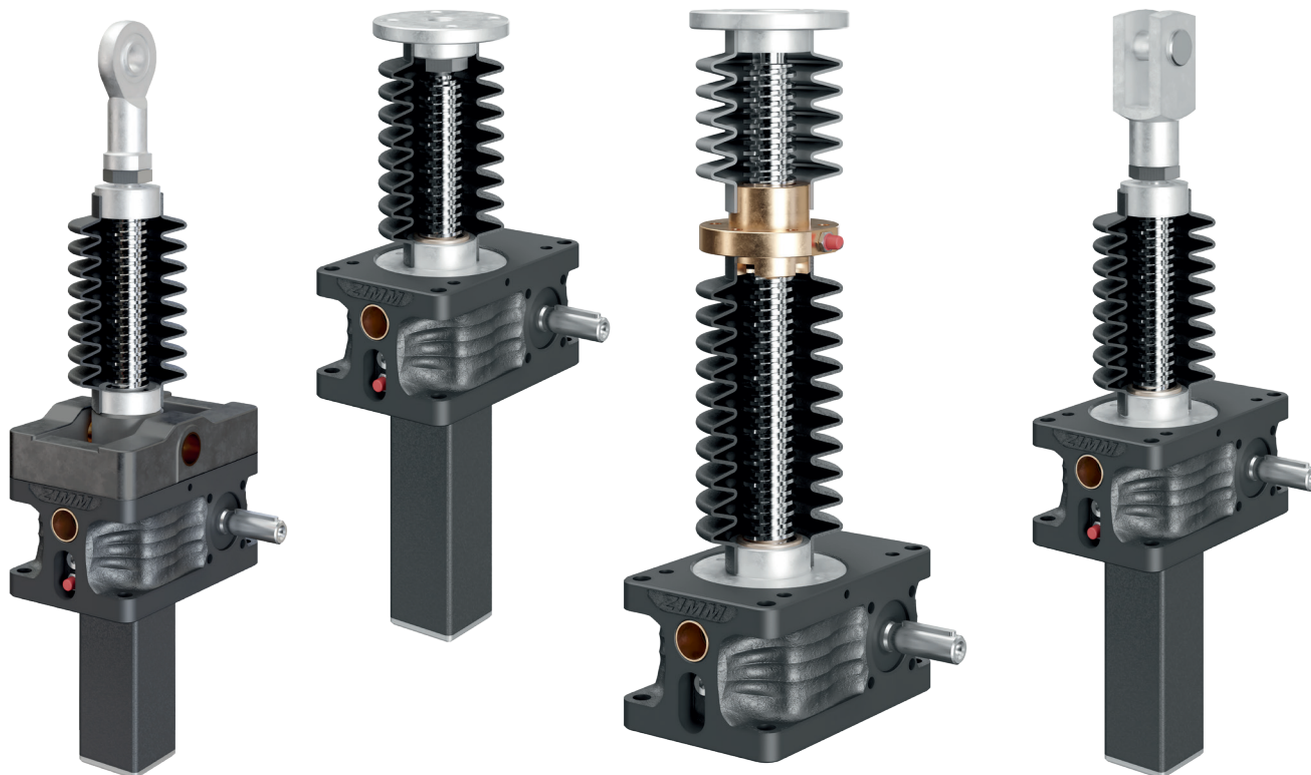


Composants

Soufflet FB | Composants pour vis à avance axiale et vis tournante



Le soufflet protège la vis et les lubrifiants contre l'encrassement.

Pour des conditions de service optimales, nous vous recommandons expressément d'utiliser un soufflet.

ATTENTION :

La longueur du soufflet ne doit pas être inférieure à la cote ZD ou supérieure à la cote AZ. Pour des courses à partir de 1000 mm, utiliser le soufflet avec protection anti-sortie. Attention : en cas de montage horizontal, s'assurer que le soufflet ne puisse pas toucher la vis.

Risque de détérioration !

Pour cela, utiliser un soufflet avec des bagues. En particulier en cas de montage sur un chantier : protéger la vis contre les poussières de construction, les poussières de meulage, les éclaboussures de métal en fusion, etc. Protéger le soufflet contre le rayonnement solaire direct. Tenir également compte du fait que l'effet thermo-isolant du soufflet réduit le taux d'utilisation maximum du vérin de levage.