

## Actionneur linéaire

### Large gamme de produits et haute efficacité

Les actionneurs linéaires LSMotion sont des équipements électromécaniques qui transforment le mouvement radial des moteurs en mouvement linéaire.

Grâce à ce principe, vous pouvez déplacer en toute sécurité des forces allant jusqu'à 250kN. Les actionneurs linéaires présentent de nombreux avantages : moins de maintenance, moins de composants, un faible coût et une grande efficacité énergétique.

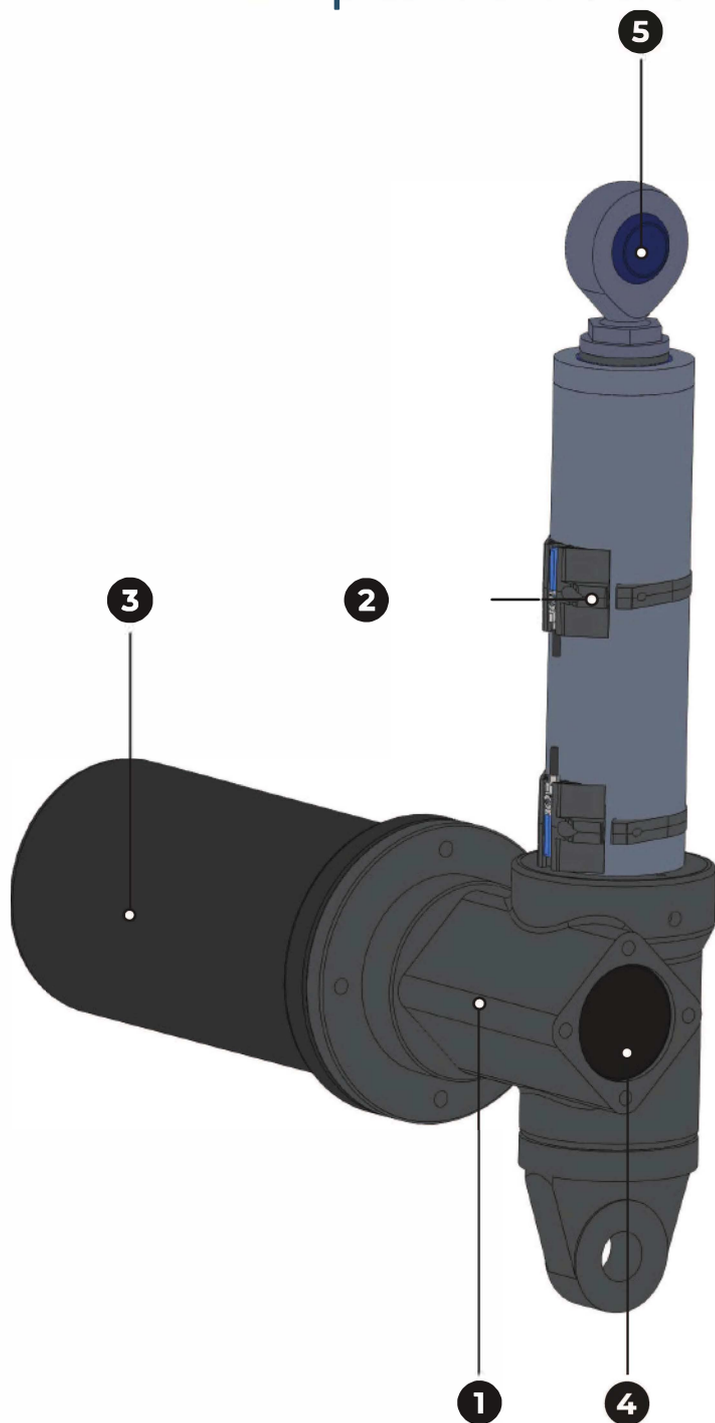


### Produit de la gamme actionneur linéaire

Type	LSP10	LSP25	LSP50	LSP100	LSP150	LSP250
<b>Capacité de charge</b>	10 KN	25 KN	50 KN	100 KN	150 KN	250 KN
<b>Mouvement linéaire</b>	3 - 25 mm/s	3 - 25 mm/s	3 - 25 mm/s	2,4 - 25 mm/s	2,4 - 25 mm/s	2,4 - 25 mm/s
<b>Type de Moteur</b>	AC - DC	AC - DC	AC	AC	AC	AC

si vous souhaitez des produits de taille spéciale, veuillez contacter le département d'ingénierie.

"La passion du monde de la Mécatronique"



## Caractéristiques des actionneurs linéaire

- 1 Différentes options de vitesse dans le même produit
- 2 Options des interrupteurs de fin de course
- 3 Adaptation des moteurs AC ou DC
- 4 Différentes options de connexion avant et arrière
- 5 Capacité de poussée et de traction jusqu'à 250 kN

"La passion du monde de la Mécatronique"

## Application



Solar Energy Systems



Medical



Defense industry



Agricultural Vehicles



Industrial Automation



Rail Systems