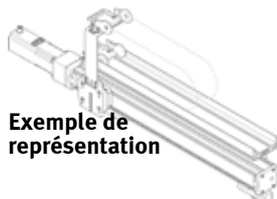


# module de manipulation EHMY-RP-ELGC-60-BS-KF- -

N° de pièce: 8122318

FESTO



Exemple de  
représentation

## Fiche technique

Fiche de données générales - Les valeurs individuelles dépendent de votre configuration.

| Caractéristique                          | Valeur  |
|--|---|
| Course de travail                        | 200 ... 800 mm                                  |
| Planéité requise des surfaces de montage | 0,1 mm/m  |
| Diamètre de la vis                       | 12 mm   |
| Pas de la vis                            | 12 mm/U   |
| Position de montage                      | Horizontal                                      |
| Conception                               | Module linéaire électromécanique<br>avec broche |
| Détection de position                    | pour capteurs de proximité                      |
| Accélération max.                        | 15 m/s <sup>2</sup>                             |
| Vitesse max.                             | 0,8 m/s   |
| Répétitivité                             | ±0,01 mm  |
| Facteur de marche                        | 100 %   |
| Conformité PWIS                          | VDMA24364-Zone III                              |
| Température de stockage                  | -20 ... 60 °C                                   |
| Humidité relative de l'air               | 0 - 90 %  |
| Degré de protection                      | IP40  |
| Température ambiante                     | 5 ... 45 °C                                     |
| Poussée max. Fx                          | 200 N   |
| Constante d'avance                       | 12 mm/U   |
| Note sur la matière                      | Conforme RoHS                                   |