

portique bidimensionnel EXCH-40-

N° de pièce: 1923050

FESTO



Fiche technique

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

| Caractéristique | Valeur |
|---------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|
| Taille | 40 |
| Position de montage | vertical Horizontal |
| Conception | Portique bidimensionnel |
| Pression de service | ≤ 8 bar |
| Accélération max. horizontale | 50 m/s ² |
| Accélération max. verticale | 30 m/s ² |
| Vitesse max. horizontale | 5 m/s |
| Vitesse max. verticale | 4 m/s |
| Répétitivité | ±0,1 mm |
| Facteur de marche | 100 % |
| Marque CE (voir déclaration de conformité) | selon la directive européenne sur les machines |
| Marquage UKCA (voir la déclaration de conformité) | selon les prescriptions UK pour les machines |
| Conformité PWIS | VDMA24364-Zone III |
| Température de stockage | -10 ... 60 °C |
| Humidité relative de l'air | 0 - 90 % sans condensation |
| Niveau de pression sonore | 74 dB(A) |
| Degré de protection | IP40 |
| Température ambiante | 10 ... 50 °C |
| Charge nominale sous dynamique max. | 4 kg |
| Mode de fixation | avec kit de fixation avec kit d'ajustage avec écrous pour rainure |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |