

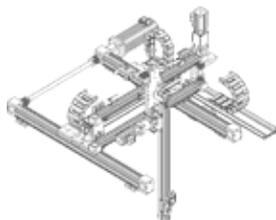
Pórtico espacial DHSR-DGE40RF-2DGE25RF-DGEA18

Código da peça: 543038

FESTO

Composto de eixos eletromecânicos de correia dentada com guia de rolamentos, eixo cartesiano elétrico vertical, posicionamento preciso. Interfaces definidas para a linha giratória e de garras Festo. Disponível como jogo de montagem ou totalmente montada e instalada.

Clique no símbolo de solicitação por FAX para obter uma oferta sem compromisso que satisfaça suas necessidades.



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|---|--|
| Montagem | Pórtico espacial 2.0 |
| Carga útil | 0 ... 4 kg |
| Acionamento eixo Z | DGEA-18 |
| Tipo de acionamento eixo Z | elétrico Correia dentada DGEA |
| Posição intermediária do eixo Z | qualquer |
| Curso eixo Z | 0 ... 400 mm |
| Repetibilidade na posição final, eixo Z | ± 0,05 mm |
| Repetibilidade na posição intermediária, eixo Z | ± 0,05 mm |
| Acionamento eixo Y | 2x DGE-25-ZR-RF |
| Tipo de acionamento eixo Y | elétrico Correia dentada com guia de roletes 2x |
| Posição intermediária do eixo Y | qualquer |
| Curso eixo Y | 0 ... 1.000 mm |
| Repetibilidade na posição final, eixo Y | ± 0,1 mm |
| Repetibilidade na posição intermediária, eixo Y | ± 0,1 mm |
| Acionamento eixo X | DGE-25-ZR-RF |
| Tipo de acionamento eixo X | elétrico Correia dentada com guia de roletes |
| Posição intermediária do eixo X | qualquer |
| Curso eixo X | 0 ... 3.000 mm |
| Repetibilidade na posição final, eixo X | ± 0,1 mm |
| Repetibilidade na posição intermediária, eixo X | ± 0,1 mm |