

Portal liniowy DHSL-2DGE25SP-DGEA18

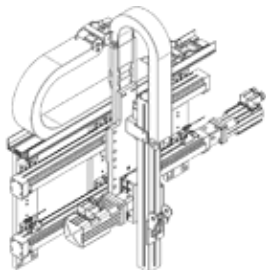
Numer części: 542996

FESTO

składa się z osi elektrycznej z śrubą z pasywną osią prowadzącą i elektr. osi wysięgnikowej, precyzyjne pozycjonowanie. Zdefiniowane interfejsy do napędów obrotowych i chwytaków Festo. Zamawiany jako zestaw do montażu lub kompletnie zmontowany i zainstalowany.

Otrzymacie Państwo niezobowiązującą ofertę na wasze zapytanie.

Proszę kliknąć wyżej na symbol Zapytanie FAX.



Karta danych

Cecha	Wartość
Zespół	Portal liniowy 2,0
Obciążenie użyteczne	0 ... 4 kg
Napęd, oś-Z	DGEA-18
Typ napędu, oś-Z	Elektryczny Napęd z paskiem zębatym DGEA
Położenie pośrednie, oś-Z	Dowolna
Skok, oś-Z	0 ... 400 mm
Dokładność powtarzalności w położeniu pośrednim, oś-Z	± 0,05 mm ± 0,05 mm
Napęd, oś-Y	2x DGE-25-SP
Typ napędu, oś-Y	Elektryczny Z śrubą
Położenie pośrednie, oś-Y	Dowolna
Skok, oś-Y	0 ... 1 000 mm
Dokładność powtarzalności w położeniu pośrednim, oś-Y	± 0,02 mm ± 0,02 mm