

Portal liniowy DHSL-2DGC25-DGEA18

Numer części: 542994

FESTO

składa się z napędu bezłeczkowego z pasywną osią prowadzącą i elektr. osi wysięgnikowej, dynamika, precyzja, elektryczne 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 DGC-25
Typ napędu, oś-Y	Pneumatyczny
Skok, oś-Y	0 ... 3 000 mm
Dokładność powtarzalności w położeniu pośrednim, oś-Y	± 0,02 mm