

# Portal płaski EXCH-60-

Numer części: 1939785

FESTO



Przykładowy model

## Karta danych

Ogólna karta danych - pojedyncze dane będą zależały od konfiguracji.

Cecha	Wartość
Wielkość	60
Pozycja zabudowy	Pionowa Pozioma
Konstrukcja	Układ portalowy płaski
Ciśnienie robocze	$\leq 8$ bar
Maks. przyspieszenie w poziomie	50 m/s <sup>2</sup>
Maks. przyspieszenie w pionie	30 m/s <sup>2</sup>
Maks. prędkość w poziomie	5 m/s
Maks. prędkość w pionie	3 m/s
Powtarzalność	$\pm 0,1$ mm
Czas pracy ciągłej	100 %
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy maszynowej EU
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z przepisami Wielkiej Brytanii dotyczącymi maszyn
Zgodność z PWIS	VDMA24364-Strefa III
Temperatura przechowywania	-10 ... 60 °C
Względna wilgotność powietrza	0 - 90 % Bez kondensacji
Poziom ciśnienia akustycznego	81 dB(A)
Stopień ochrony	IP40
Temperatura otoczenia	10 ... 50 °C
Obciążenie znamionowe przy maksymalnej dynamice	6 kg
Sposób montażu	Przy pomocy zestawu montażowego Przy pomocy zespołu regulacyjnego Przy pomocy kamieni mocujących
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS