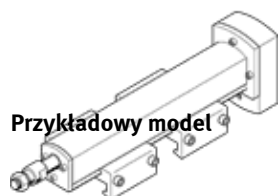


# Jednostka pomiarowa ASDLP-125- -X

Numer części: 529089

FESTO

Jednostka pomiarowa jest dołączona przy pomocy zacisków do rowków w siłowniku DLP. Dzięki temu używane już siłowniki DLP można doposażyć w jednostkę pomiarową.



## Karta danych

Cecha	Wartość
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-Ochrona Ex - (ATEX)
ATEX-Kategoria Gaz	II 2G
Ex-Ochrona przeciwwybuchowa Gaz	c T6
ATEX-Kategoria Pył	II 2D
Ex-Ochrona przeciwwybuchowa Pył	c 80°C
Ex-Temperatura otoczenia	-20°C ≤ Ta ≤ +80°C
Temperatura otoczenia	-20 ... 80 °C
Maks. prędkość przemieszczenia	0.05 m/s
Skok	50 ... 600 mm
Konstrukcja	Trzpień z jednostką przekładni
Materiał obudowy	Stop aluminium
Materiał pokrywy	Stop aluminium
Materiał obudowy ślizgacza	Stop aluminium
Materiał interfejsu ślizgacza	Stop aluminium
Materiał pokrywy	Stop aluminium
Materiał zacisku montażowego	Stop aluminium
Materiał pręta łączącego	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał uszczelnienia łożyska	NBR
Materiał uszczelnienia pręta	TPE-U(PU)
Konwersja drogi na kąt obrotu	40 ... 120 deg
Stopień ochrony	IP67
Klasa odporności na korozję KBK	3