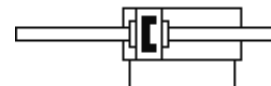


# Siłownik znormalizowany CRDSNU-12- -P-A-S2

Numer części: 185289

FESTO

korozjo- i kwasoodporny, z dwustronnym tłoczyskiem, zgodny z DIN ISO 6432, z bezdotykową sygnalizacją położenia, w wykonaniu Combi z elastycznymi pierścieniami tłumiącymi w położeniach krańcowych.



Przykładowy model

## Karta danych

Cecha	Wartość
Skok	10 ... 200 mm
Średnica tłoka	12 mm
Amortyzacja	P: Elastyczne pierścienie amortyzujące / płytki z obu stron
Pozycja zabudowy	Dowolna
Zgodny z normą	ISO 6432
Konstrukcja	Tłok Tłoczysko
Sygnalizacja położenia	Do czujników
Warianty	S2: Dwustronne tłoczysko
Ciśnienie robocze	1 ... 10 bar
Tryb pracy	Dwustronnego działania
Medium robocze	Filtrowane sprężone powietrze
Klasa odporności na korozję KBK	4
Temperatura otoczenia	-20 ... 80 °C
Dopuszczenie, autoryzacja	Germanischer Lloyd
Siła teoretyczna przy 6 bar, skok powrotny	51 N
Siła teoretyczna przy 6 bar, wysuw	51 N
Sposób montażu	Z osprzętem Do wyboru: Z gwintem zewnętrznym
Przyłącze pneumatyczne	M5
Materiał pokrywy	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał uszczelnień	TPE-U(PU)
Materiał obudowy	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał tłoczyska	Stal wysokostopowa, nierdzewna