

Siłownik okrągły CRDSNU-5/8"- -P-A

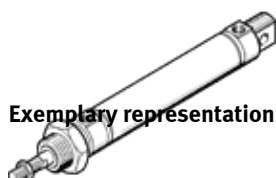
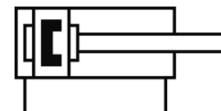
Numer części: 185381

FESTO

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

Produkt ten jest dostępny tylko dla Festo Gesellschaft USA.

Typ wycofywany z produkcji. Dostarczany do 2012.



Exemplary representation

Karta danych

Cecha	Wartość
Skok	0.4 ... 8 "
Średnica tłoka	5/8"
Zgodny z normą	ISO 6432
Amortyzacja	P: Elastyczne pierścienie amortyzujące / płytki z obu stron
Zakończenie tłoczyska	Gwint zewnętrzny
Ciśnienie robocze	1 ... 10 bar
Tryb pracy	Dwustronnego działania
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Klasa odporności na korozję KBK	4
Temperatura otoczenia	-20 ... 80 °C
Siła teoretyczna przy 6 bar, skok powrotny	104 N
Siła teoretyczna przy 6 bar, wysuw	121 N
Przyłącza pneumatyczne	UNF5-44
Materiał pokrywy	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał uszczelnień	TPE-U(PU)
Materiał obudowy	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał tłoczyska	Stal wysokostopowa, nierdzewna