

Zasučni modul DSM-16-270-P-FW-CR

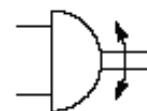
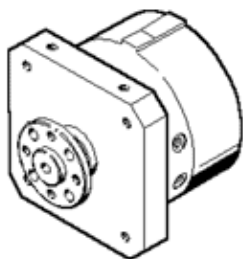
Številka dela: 170084

FESTO

S prirobnično gredjo, blažilnik desno.

Ti pogoni so lahko na zahtevo dobavljeni tudi z ATEX-certifikatom.

Podatki v podatkovnem listu o "ATEX-oznaki", "ATEX-temperaturi okolice" in "CE-oznaki" se nanašajo samo na pogone s certifikatom.



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|----------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| Velikost | 16 |
| Kot dušenja | 12 deg |
| Območje nastavitve zasučnega kota | 0 ... 254 deg |
| Zasučni kot | 254 deg |
| Dušenje | P: elastični dušilni obroči/-plošče na obeh straneh |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Fina nastavitev | -1,5 deg |
| Način delovanja | dvosmerni |
| Konstruktivska zgradba | Zasučno krilo |
| Zaznavanje položaja | Brez |
| Obratovalni tlak | 1,8 ... 10 bar |
| Maks. preklopna frekvenca pri 6 bar | 1 Hz |
| ATEX-oznaka | II 2 G c T4 |
| ATEX-temperatura okolice | 0°C ≤ Ta ≤ +60°C |
| Delovni medij | filtriran stisnjen zrak |
| CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti) | po Ex-zaščitni smernici EU (ATEX) |
| Temperatura okolice | -10 ... 60 °C |
| Vrtilni moment pri 6 bar | 2,5 Nm |
| Masa izdelka | 510 g |
| Način pritrditve | z notranjim navojem |
| Pnevmatični priključek | M5 |
| Opomba o materialu | Brez bakra in PTFE |
| Informacije o materialu pogonske gredi | Jeklo nikljan |
| Informacije o materialu tesnil | TPE-U(PU) |
| Informacije o materialu ohišja | Aluminijeva litina za kovanje |