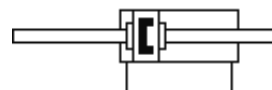


normovaný valec CRDSNU-25- -P-A-S2

číslo dielca: 185292

FESTO

koróziovzdorné, s priebežnou piestnicou
zakladajúce sa na DIN ISO 6432, pre bezdotykové snímanie, v
kombinovanom vyhotovení s pružnými tlmiacimi krúžkami v koncových
polohách.



Vzorové zobrazenie

údajový list

| charakteristický znak | Hodnota |
|---------------------------------------|---|
| Zdvih | 10 ... 500 mm |
| priemer piesta | 25 mm |
| Tlmenie | P: elastické tlmiace krúžky obojstranné |
| montážna poloha | ľubovoľný |
| Vyhovuje predpisu | ISO 6432 |
| Konštrukčné vyhotovenie | piest piestnica |
| Rozpoznanie polohy | pre snímače koncových polôh |
| Premenné | S2: priebežná piestnica |
| Pracovný tlak | 1 ... 10 bar |
| činnosť | dvojčinný |
| Pracovné médium | filtrovaný stlačený vzduch |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK | 4 |
| Teplota okolia | -20 ... 80 °C |
| Osvedčenie | Germanischer Lloyd |
| Nárazová energia v koncových polohách | 0,3 J |
| Teoretická sila pri 6 bar, spätný tok | 247 N |
| Teoretická sila pri 6 bar, tok vpred | 247 N |
| Typ upevnenia | s príslušenstvom Voliteľný: s vonkajším závitom |
| Pneumatická prípojka | G1/8 |
| Materiálová informácia pre kryt | vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ |
| Materiálová informácia pre tesnenia | TPE-U(PU) |
| Materiálová informácia pre skrižu | vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ |
| Materiálová informácia pre piestnicu | vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ |