

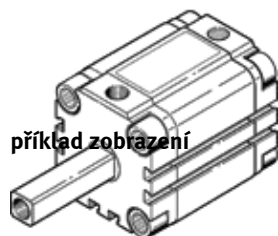
kompaktní válec AEVULQZ-1 5/8"- -P-A

č. dílu: 160662

FESTO

pro bezdotykové snímání poloh. Proti pootočení zajištěná čtyřhranná pístnice. Na konci pístnice vnitřní závit.

Tento výrobek je dostupný pouze u společnosti Festo USA.
výběhový typ, k dodání do 2011



příklad zobrazení



katalogový list

| parametr | hodnota |
|---|--|
| zdvih | 0.2 ... 1 " |
| průměr pístu | 1 5/8" |
| tlumení | P: pružné tlumicí kroužky/desky na obou stranách |
| provozní režim | jednočinný tažný |
| konec pístnice | vnitřní závit |
| pojištění proti pootočení/vedení | čtyřhranná pístnice |
| provozní tlak | 11.6 ... 145 Psi |
| provozní médium | filtrovaný stlačený vzduch |
| třída odolnosti korozi KBK | 2 |
| okolní teplota | -4 ... 176 °F |
| teoretická síla při 6 barech, dopředný chod | 636 N |
| pohybující se hmotnost při zdvíhu 0 mm | 63 g |
| přírůstek hmotnosti na 10 mm zdvíhu | 9 g |
| základní hmotnost při zdvíhu 0 mm | 433 g |
| přírůstek hmotnosti na každých 10 mm zdvíhu | 15 g |
| připojení pneumatiky | NPT1/8-27 |
| provozní tlak [psi] | 11.6 ... 145 psi |
| informace o materiálu víka | hliník legovaný pro tváření |
| informace o materiálu dynamického těsnění | TPE-U(PU) NBR |
| informace o materiálu pístnice | vysoce legovaná ocel |
| informace o materiálu trubky válce | hliník legovaný pro tváření |