

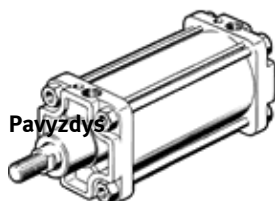
Standartinis cilindras DNG-160- -PPV-A-S6

Gaminio numeris: 34861
Nebetiekiamas produktas

FESTO

Pagal ISO 15552, NF E 49003.1 ir UNI 10 290, padėties nustatymui, vaidoma amortizacija galinėse padėtyse.

Type to be discontinued. Available until 2014. See Support Portal for alternative products.



Tech. Duomenys

| Savybės | Reikšmė |
|---|--|
| Eiga | 1 ... 2.000 mm |
| Stūmoklio diametras | 160 mm |
| Stūmoklio koto sriegis | M36x2 |
| Dempferiavimas | PPV: reguliuojamas pneumatinis amortizavimas iš abiejų pusių |
| Montavimo pozicija | Bet koks |
| Atitinka standartus | ISO 15552 (taip pat VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290) |
| Koto galas | Išorinis sriegis |
| Konstrukcija | Stūmoklis Stūmoklio kotas |
| Pozicijos atpažinimas | priartėjimo jutikliams |
| Variantai | Sandarikliai atsparūs karščiui iki 120°C |
| Darbinis slėgis | 0,6 ... 10 bar |
| Darbo režimas | dvipusio veikimo |
| Darbinė terpė | Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei | Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas) |
| Atsparumo korozijai klasė CRC | 2 |
| Aplinkos temperatūra | 0 ... 120 °C |
| Leidimas | Germanischer Lloyd |
| Dempferiavimo ilgis | 40 mm |
| Teorinė jėga prie 6 bar, grįžtant | 11.310 N |
| Teorinė jėga prie 6 bar, išstumiant | 12.064 N |
| Papildomas svoris 10mm ilgiui | 190 g |
| Pagrindinis svoris 0 mm eigai | 17.265 g |
| Montavimo tipas | su priedais |
| Pneumatinis pajungimas | G3/4 |
| Informacija apie uždengimą | Aliuminis |
| Informacija apie sandariklius | NBR TPE-U(PU) |
| Informacija apie stūmoklio kotą | aukštai legiruotas plienas |
| Informacija apie cilindro įvorę | Aliuminio liejinys |