

# Kompaktni valj ADN-S-63-35-A-P-A

Številka dela: 8092133

FESTO



## Podatkovni list

| Značilnost  | Vrednost  |
|---|---|
| Hod   | 35 mm   |
| Premer bata   | 63 mm   |
| Blaženje  | elastični blažilni obroči/elastične blažilne plošče na obeh straneh |
| Položaj vgradnje  | poljubno  |
| Način delovanja   | dvosmerno delovanje   |
| Konec batnice   | zunanji navoj   |
| Konstruktivna zgradba                                     | Bat<br>Batnica  |
| Zaznavanje položaja                                       | za mejno stikalo  |
| Različice   | enostranska batnica   |
| Delovni tlak  | 0.04 MPa...1 MPa<br>0.4 bar...10 bar                                |
| Delovni medij   | Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:4:4]                    |
| Napitek glede delovnega/krmilnega medija                  | možno delovanje z oljenjem (potrebno pri nadaljnjem delovanju)      |
| Razred korozijske odpornosti KBK                          | 1 – nizka korozijska obremenitev                                    |
| Skladnost z LABS  | VDMA24364-B2-L  |
| Temperatura okolice                                       | 0 °C...60 °C  |
| Udarne energija v končnih položajih                       | 1.3 J   |
| Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), povratni tok | 1750 N  |
| Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), dotok        | 1870 N  |
| Premikajoča se masa pri hodu 0 mm                         | 151 g   |
| Dodatna premikajoča se masa na 10 mm hoda                 | 16 g  |
| Osnovna teža pri 0 mm hoda                                | 499 g   |
| Príbitek teže na 10 mm hoda                               | 77 g  |
| Način pritrditve  | izbirno:<br>s prehodno izvrtino<br>z notranjim navojem<br>z opremo  |
| Pnevmatični priključek                                    | G1/8  |
| Napitek glede materialov                                  | V skladu z RoHS   |
| Material pokrova  | Aluminijasta zlitina, eloksirana                                    |
| Material dinamičnih tesnil                                | TPE-U (PU)  |
| Material ohišja   | Aluminijasta zlitina, eloksirana                                    |

| Značilnost       | Vrednost                       |
|------------------|--------------------------------|
| Material batnice | visoko legirano nerjavno jeklo |