

# Sklop mehov DADB-S1-25-S301-350

Številka dela: 553433

FESTO



## Podatkovni list

| Značilnost                                      | Vrednost   |
|---|--|
| Zunanji Ø                                       | 29 mm  |
| Velikost  | 25   |
| Območje hoda                                    | 301 mm...350 mm  |
| Podaljšek batnice                               | 101 mm   |
| Zasnova   | okrogla oblika   |
| Položaj vgradnje                                | poljubno   |
| Konstruktivna zgradba                           | Sklop mehov<br>z zajetim iztekajočim zrakom  |
| Razred korozijske odpornosti KBK                | 3 – močna odpornost proti koroziji   |
| Skladnost z LABS                                | VDMA24364-B2-L   |
| Primernost za proizvodnjo litij-ionskih baterij | Kovine, ki vsebujejo več kot 5-% masni delež bakra, cinka ali niklja, so izključene iz uporabe. Izjema so jekla, ki vsebujejo nikelj, kemično nikljane površine, vezja, vodniki, električni priključki in tuljave. |
| Odpornost na medije                             | prahovi<br>ostružki<br>olja<br>maziva<br>bencini   |
| Temperatura okolice                             | -10 °C...80 °C   |
| Teža izdelka                                    | 98 g   |
| Način pritrditve                                | z navojnim zatičem<br>z notranjim navojem  |
| Pnevmatični priključek                          | M5   |
| Napotek glede materialov                        | V skladu z RoHS  |
| Material adaptacijskih delov                    | Ojačan PA  |
| Material tesnil                                 | NBR  |
| Material meha                                   | NBR  |
| Material navojnih zatičev                       | visoko legirano nerjavno jeklo   |