

Sklop mehov DADB-S1-12-S101-150

Številka dela: 553395

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|--|
| Zunanji Ø | 22 mm |
| Velikost | 12 |
| Območje hoda | 101 mm...150 mm |
| Podaljšek batnice | 48 mm |
| Zasnova | okrogla oblika |
| Položaj vgradnje | poljubno |
| Konstruktivna zgradba | Sklop mehov 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 ostružki olja maziva bencini |
| Temperatura okolice | -10 °C...80 °C |
| Teža izdelka | 13 g |
| Način pritrditve | z navojnim zatičem 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 |