

Komplet nabranog meha DADB-S1-50-S51-125

Broj dela: 553483

FESTO



Tehnički list

| Karakteristika | Vrednost |
|---|--|
| Spoljašni prečnik | 57 mm |
| Veličina konstrukcije | 50 |
| Područje hoda | 51 mm...125 mm |
| Produžetak klipnjače | 48 mm |
| Oblik | okrugli |
| Ugradni položaj | Proizvoljan |
| Dizajn | Meh, komplet sa zahvaćenim izduvnim vazduhom |
| Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK | 3 - jaka izloženost koroziji |
| LABS usklađenost | VDMA24364-B2-L |
| Pogodnost za proizvodnju litijum-jonskih baterija | Metali sa više od 5% masenog udela bakra, cinka ili nikla se ne upotrebljavaju. Izuzeci su nikel u čeliku, hemijski niklovane površine, elektronske pločice, vodovi, električni konektori i namotaji |
| Otpornost na medijume | Prašine Opilci Ulja Maziva Benzini |
| Vrsta zaštite | IP54 |
| Temperatura okruženja | -10 °C...80 °C |
| Težina proizvoda | 75 g |
| Vrsta pričvršćenja | sa navojnom šipkom sa unutrašnjim navojem |
| Pneumatski priključak | G1/4 |
| Napomena o materijalu | RoHS-usaglašen |
| Materijal delova za adaptaciju | PA-ojačan |
| Radni materijal zaptivki | NBR |
| Materijal meha | NBR |
| Materijal navojne čivije | visokolegirani čelik, nerđajući |