

Conjunto de fuelles DADB-S1-25-S351-400

Número de artículo: 553435

FESTO



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|--|---|
| Diámetro exterior | 29 mm |
| Tamaño | 25 |
| Margen de carrera | 351 mm...400 mm |
| Prolongación del vástago | 112 mm |
| Forma constructiva | Redondo Conjunto de fuelle Con descarga común |
| Posición de montaje | Cualquiera |
| Clase de resistencia a la corrosión CRC | 3 - riesgo de corrosión alto |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Idoneidad para la producción de baterías de iones de litio | No pueden utilizarse metales con más de un 5 % de cobre en masa, zinc o níquel. Excepciones: níquel en aceros, superficies niqueladas químicamente, placas de circuitos impresos, cables, conectores eléctricos y bobinas |
| Resistencia a fluidos | Polvos Virutas Aceites Grasas Gasolina |
| Temperatura ambiente | -10 °C...80 °C |
| Peso del producto | 109 g |
| Tipo de fijación | Con pasador roscado Con rosca interior |
| Conexión neumática | M5 |
| Nota sobre el material | Conformidad con la Directiva RoHS |
| Material de las piezas adaptadoras | Reforzado con PA |
| Material de las juntas | NBR |
| Material del fuelle | NBR |
| Material de los pasadores roscados | Acero inoxidable de alta aleación |