

kit de conexión DADG-AK-G8-6-50

Número de artículo: 8152360

FESTO



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|--|---|
| Tamaño | 6 |
| Carrera | 50 mm |
| Presión de funcionamiento Mpa | 0,1 ... 0,8 MPa |
| Presión de funcionamiento | 1 ... 8 bar 14,5 ... 116 psi |
| Fluido | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Clase de resistencia a la corrosión KBK | 1 - riesgo de corrosión bajo |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura ambiente | -10 ... 60 °C |
| Par de apriete máximo | 1 Nm |
| Tolerancia del par de apriete | ± 10 % |
| Par de apriete máx. de la conexión neumática 1 | 0,7 Nm |
| Peso del producto | 6 g |
| Conexión neumática | M5 |
| Material del adaptador | Resina epoxi |
| Material de las juntas | NBR |
| Material de los tornillos | Acero, recubierto |