

# conjunto de conexão DADG-AK-G8-8-30

Código da peça: 8152362

FESTO



## Ficha técnica

| Característica                                | Valor  |
|---|--|
| Dimensões                                     | 8  |
| Curso   | 30 mm  |
| Pressão de operação Mpa                       | 0,1 ... 0,8 MPa                                |
| Pressão de trabalho                           | 1 ... 8 bar                                    |
| Pressão operacional                           | 14,5 ... 116 psi                               |
| Meio operacional                              | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Classe de resistência à corrosão KBK          | 1 – Resistência à corrosão baixa               |
| Conformidade LABS                             | VDMA24364-B1/B2-L                              |
| Temperatura ambiente                          | -10 ... 60 °C                                  |
| Torque máximo                                 | 1,2 Nm   |
| Tolerância do torque de aperto                | ± 10 %   |
| Máx. torque de aperto na conexão pneumática 1 | 0,7 Nm   |
| Peso do produto                               | 8,7 g  |
| Conexão pneumática                            | M5   |
| Material do adaptador                         | Resina epoxi                                   |
| Material das vedações                         | NBR  |
| Material dos parafusos                        | Aço revestido                                  |