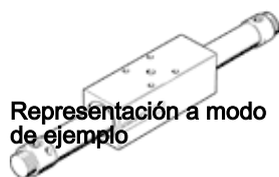
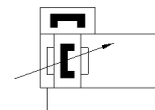


actuador lineal
DGO-25- -PPV-A-B
 Número de artículo: 15224



Representación a modo de ejemplo



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|---|---|
| Carrera | 10 ... 3.500 mm |
| Diámetro del émbolo | 25 mm |
| Amortiguación | PPV: amortiguación neumática regulable a ambos lados |
| Posición de montaje | indistinto |
| Principio de arrastre | transmisión magnética de la fuerza |
| Detección de la posición | para sensores de proximidad |
| Presión de funcionamiento | 1,5 ... 7 bar |
| Modo de funcionamiento | de doble efecto |
| Fluido | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando | Opción de funcionamiento con lubricación (necesaria en otro modo de funcionamiento) |
| Temperatura ambiente | -20 ... 60 °C |
| Carrera de amortiguación | 19 mm |
| Fuerza teórica con 6 bar, retroceso | 295 N |
| Fuerza teórica con 6 bar, avance | 295 N |
| Peso básico con carrera de 0 mm | 1.340 g |
| Masa adicional por 10 mm de carrera | 5 g |
| Conexión neumática | G1/8 |
| Material de la culata | Aluminio |
| Material de las juntas | NBR TPE-U(PU) |
| Material de la carcasa | Acero de aleación fina |