

# Linear drive DGC-K-80- -

หมายเลขชิ้นส่วน: 1312506

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ฮับ	1 mm...3000 mm
Øลูกสูบ	80 มม.
การทำใหหมาะด ๆ	ตัวกันกระแทกมปรับได้ทั้งสองด้าน
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
การตรวจจับตำแหน่ง	สำหรับสวิตซ์ความใกล้ชิด
ตัวแปร	ขอตอลมัดทั้งสองด้าน มาตรฐานลูกสูบ
แรงดันใช้งาน	0.15 MPa...0.8 MPa 1.5 bar...8 bar
ฟังก์ชัน	การแสดงคู่
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามคำสั่งป้องกันกระเบิดของสหภาพยุโรป (ATEX)
เครื่องหมาย UKCA (ดูค่าประกาศความสอดคล้อง)	ตามระเบียบ UK EX
ป้องกันการกระเบิด	โซน 1 (ATEX) โซน 2 (ATEX) โซน 22 (ATEX)
หมวด ATEX สำหรับก๊าซ	II 2G
หมวด ATEX สำหรับฝุ่น	ครั้งที่สอง 3D
ชนิดของก๊าซที่ป้องกัน(การจุดติด)	อดีต IIC T4 Gb X
ฝุ่นชนิดป้องกันภายนอก	อดีต h IIIC T120 °C Dc X
อุณหภูมิแวดล้อมการกระเบิด	-10°C ≤ t ≤ +60°C
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
ปลอดภัยสำหรับอาหาร	ดูข้อมูลวัสดุเพิ่มเติม
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
ความยาวลวดทอง	83 mm
แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi), แรงถึกลับ	3016 N
แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi) ลงหน้า	3016 N
การเชื่อมต่อทางเลือก	ดูรูปสินค้า
ประเภทของรีด	พร้อมอุปกรณ์เสริม
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
วัสดุหุ้ม	การหล่อลื่นด้วยแรงโน้มถ่วง
ซีลวัสดุ	NBR TPE-U (PU)