

Linear drive DGC-18- -

หมายเลขชิ้นส่วน: 532446

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ฮับ	1 mm...3000 mm
Øลูกสูบ	18mm
การทำให้อยู่ในตำแหน่ง	แหวน/แผ่นกันกระแทกยางยึดทั้งสองด้าน ตัวกันกระแทกปรับได้ทั้งสองด้าน โซ่ข้อพับลักษณะแข็ง โซ่ข้อพับลักษณะนุ่ม
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
แนะนำ	คู่มือการเลื่อน ตัวพื้นฐาน คู่มือลูกหมุนเวียน
การตรวจจับตำแหน่ง	สำหรับสวิตซ์ความใกล้ชิด
ตัวแปร	คู่มือลูกบอลหมุนเวียนที่มีการป้องกัน สไลด์เสริมมาตรฐาน ซาย สไลด์เสริม มาตรฐานขวา
แรงดันใช้งาน	0.2 MPa...0.8 MPa 2 bar...8 bar
ฟังก์ชัน	การแสดงคู่
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามคำสั่งป้องกันการระเบิดของสหภาพยุโรป (ATEX)
เครื่องหมาย UKCA (ดูค่าประกาศความสอดคล้อง)	ตามระเบียบ UK EX
การอนุมัติ Ex-protection นอก EU	EPL Dc (GB) EPL Gb (สหราชอาณาจักร)
ป้องกันการระเบิด	โซน 1 (ATEX) โซน 1 (UKEX) โซน 2 (ATEX) โซน 22 (ATEX) โซน 22 (UKEX)
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
อุณหภูมิแวดล้อมการระเบิด	-10°C ≤ ต่ำ ≤ +60°C
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัตโนมัติตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010[7:-:-]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ 2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
ปลอดภัยสำหรับอาหาร	ดูข้อมูลวัสดุเพิ่มเติม
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
ความยาวลดทอน	16.5 mm
แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi), แรงถึบกลับ	153 N
แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi) ลงงหนา	153 N
การเชื่อมต่อทางเลือก	ดูรูปสินค้า
ประเภทของรัด	พร้อมอุปกรณ์เสริม
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุหุ้ม	โลหะผสมอลูมิเนียมดีด
ซีลวัสดุ	NBR TPE-U (PU)