

TOPRUN

สายลมทนสะเก็ดไฟ

TH Types



-20°C ถึง 60°C

SPARK
RESISTANCE

RoHS2



วัสดุหลัก :

Polyurethane พิเศษ

วัสดุเสริมความแข็งแรง :

ด้ายโพลีเอสเตอร์ถัก

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- ทนทานต่อการทำงานที่มีสะเก็ดไฟจึงปลอดภัย สารประกอบสำหรับการทนต่อสะเก็ดไฟ จึงทนต่อสะเก็ดไฟระหว่างการปฏิบัติงาน เมื่อเทียบกับท่อ HIT Hose จึงวางใจได้ และมีอายุการใช้งานยาวนาน
- ผิวของท่อสั่นทำให้การปฏิบัติงานเป็นไปอย่างราบรื่นไม่ติดขัด ส่งผลให้ประสิทธิภาพการทำงานเพิ่มมากขึ้น
- ใช้งานสะดวกสบายเนื่องจากน้ำหนักเบามาก ส่งผลให้ประสิทธิภาพในการทำงานดีขึ้น
- ทนต่ออากาศหนาวได้ดี ซึ่งแม้อุณหภูมิต่ำก็ไม่แข็งตัวจึงปฏิบัติงานได้และมีประสิทธิภาพในการทำงานเพิ่มขึ้น

ลักษณะพิเศษ

ใช้งานได้ดี สามารถใช้งานได้

ได้มาตรฐาน RoHS2

•

ไม่จำเป็นต้องกำจัดแยกประเภท

•

ทนน้ำมัน

•

ความยืดหยุ่น

•

จ่ายแรงดัน

•

ข้อมูลจำเพาะ

รหัสสินค้า	ขนาด (นิ้ว)	I.D. x O.D. (มิลลิเมตร)	แรงดันใช้งาน (Bar)	แรงดันระเบิด (Bar)	น้ำหนัก/ม้วน (Kg)	ความยาว (เมตร)	รัศมีโค้งงอขั้นต่ำ (มิลลิเมตร)	บรรจุภัณฑ์	สี
TH-6	1/4	6.3x10	0 ~ 15	70	6	100	40	แบบ	กุหลาบ
TH-8	3/8	8.3x12.5	0 ~ 15	70	9	100	40	พันรอบแกน กระดาษ	

ข้อต่อแนะนำ : Rakuraku Joint

รหัสสินค้า	I.D.	O.D.	RAKURAKU JOINT		
			ขอกเก็ตล็อก	ปลั๊กใส่ลม	ข้อต่อเชื่อม
TH-6	6.3	10	•	•	•
TH-8	8.3	12.5	•	•	•