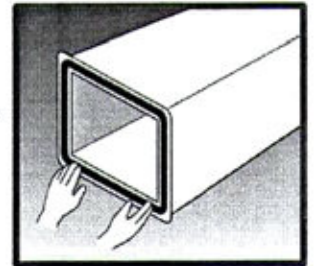
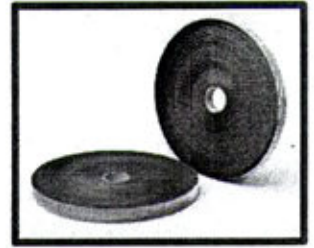


## MACNA TAPE GASKET DUCT

MACNA ผลิตจากโฟมโพลีเอธิลีนเซลปิด (Irradiation Crosslinked closed cell Polyethylene - Foam) เคลือบด้วยกาวอะคริลิกในตัว ใช้เป็นปะเก็นท่อดักท์ เหมาะสำหรับทั้งงานร้อนและเย็นสามารถใช้อุดช่องรอยต่อของท่อดักท์ เพื่อป้องกันการรั่วของลม และป้องกันความชื้น ปัญหาจากการเกิดหยดเหงื่อ (Condensation) ซึ่งเกิดจากการถ่ายเทความร้อน นอกจากนี้ยังช่วยลดการสั่นสะเทือนของเสียงที่เกิดจากการเสียดสี ระหว่างท่อดักท์

MACNA มีคุณสมบัติเป็นฉนวนกันความร้อนได้ดี ไม่ลามไฟ มีความยืดหยุ่นสูงไม่เปราะหรือแตกง่าย ไม่ดูดซับน้ำ สะดวกต่อการใช้งาน เพียงลอกกระดาษรองกาวออกก็สามารถติดตั้งประกบงานหน้าแปลนของท่อดักท์ได้ทันที



### Technical Specifications

PHYSICAL	DETAIL	TEST
Material:	Physically (irradiation) crosslinked closed cell polyolefin foam	
Density:	25 Kg/ m <sup>3</sup>	
Color:	gray	
Thermal Conductivity:	0.032 W/mk at mean temp. 23°C 0.036 W/mk at mean temp. 36°C	ASTM C518
Water Vapour Permeance:	3.3 x 10 <sup>-4</sup> g/MN.s	
Water absorption by volume:	<0.1% V/V (0.00038 g/ cm <sup>2</sup> )	JIS K6767
Resistance to fungi:	Zero Growth	ASTM G21
Noise Reduction Coefficient:	0.20 (12 mm foam thickness)	ISO 354
Service Temperature Range:	-80°C ~ + 100°C (no adhesive)	
Green Star Rating:	Low VOC Emitting	ASTM D5116
Adhesive Type:	Acrylic Pressure Sensitive Adhesive	
Fire and Smoke Performance:	Flame Spread Index: <25 Smoke Developed Index: <50 CLASS 0	ASTM E84 BS476 Part 6 & 7

### ขนาดมาตรฐานและบรรจุภัณฑ์

ความหนา 5 มม. กว้าง 20 มม. ยาว 10 ม.

40 ม้วน/กล่อง

■ Distribution by