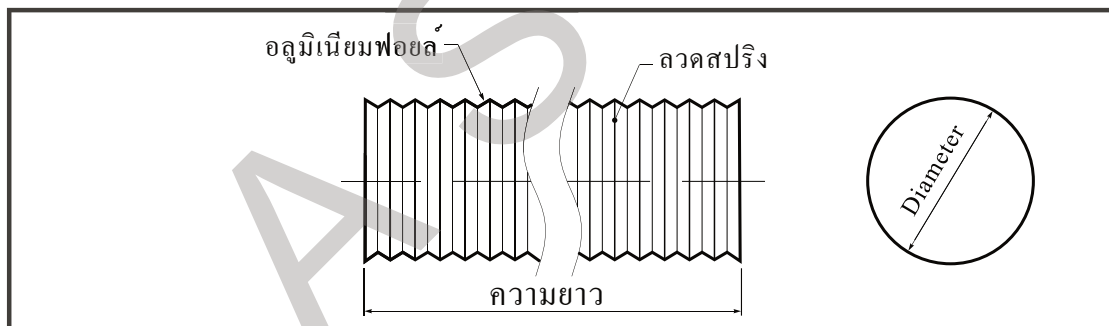


ทอลมอ่อนอลูมิเนียมฟอยล์ รุ่น AFS (Aluminium Flexible Air Duct)



ขอเสนอผลิตภัณฑ์ที่มีลักษณะเฉพาะดังนี้

- วัสดุ:อลูมิเนียมฟอยล์ ประกอบเข้ากับลวดสปริงเหล็กกล้า
- คุณสมบัติ น้ำหนักเบา ยืดหยุ่นดี เมื่อดึงออกแล้วสามารถยืดตรงได้ 10 เมตร ไม่หดกลับ
- ซึ่งจะได้ความยาว 10 เมตรบริบูรณ์ และเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อที่สมบูรณ์
- เพียงพอดำเนินการลมที่ไหลผ่านลดการสูญเสียของลมและปริมาณเสียงได้เป็นอย่างดี,
- ติดตั้งง่าย, โค้งงอง่าย, ใช้งานสะดวก เหมาะสำหรับความเร็วลมขนาดกลาง,ต่ำ และอุณหภูมิต่างกันไม่มาก



ขนาด	ความยาว	ขนาดลวด	ฟอยล์หนา
4"-16"	10M	1.2mm.	0.023mm.

การเปรียบเทียบท่ออลูฟлекс รุ่น AFS

คุณลักษณะต่างๆ	ของ AS&D	ของบริษัทอื่น
ความหนาฟอยล์	23 ไมครอน	2 ไมครอน
ความหนาฟอยล์รวมกาว	51 ไมครอน	45 ไมครอน
ระยะพิท	37 mm.	34 mm.
หนากว้างฟอยล์	56 mm.	32 mm.
ขนาดลวด	1.2 mm.	1.2 mm.
การติดกาว	เรียบสม่ำเสมอทั้ง 2 ด้าน	ด้านนอกเรียบด้านในไม่ติดกาว 2 มม.