



Synflex®



ท่อลมเบรด ชินเฟล็กซ์ อีคลิป์ส์



ท่อลมเบรดที่ได้รับความนิยมสูงสุดใน สหรัฐอเมริกา

Applications (การใช้งาน)

- ใช้กับระบบเบรคลมของรถบรรทุก
- ใช้กับระบบเบรคลมของรถพ่วง
- ระบบลมอื่นๆ

Temperature Range (ระดับอุณหภูมิ)

- ท่อซินเฟล็กซ์ อีคลิป์ส์ (Synflex Eclipse) สำหรับเบรคลมได้ถูกออกแบบให้สามารถทำงานได้ในอุณหภูมิที่แตกต่างกันระหว่าง -54° C ถึง 93° C ทำให้เหมาะกับทุกสภาพอากาศ

Construction (โครงสร้าง)

- ได้จดสิทธิบัตร โครงสร้างพิเศษของท่อ (สิทธิบัตรเลขที่ Pat. No.6,670,004)
- ทำด้วยโพลีเอไมด์ (polyamide)100% และชั้นเส้นใยโพลีเอสเตอร์ (polyester)
- ทนต่อแสง UV
- ทนต่อทุกสภาพอากาศ

Standard Compliance (มาตรฐานผลิตภัณฑ์)

- ได้มาตรฐานตาม SAE J844, J1131, J2494-3 และ DOT-FMVSS 106

คุณสมบัติที่เหนือกว่า

ทนต่อการแรงเสียดสีได้ดีเยี่ยม ท่อซินเฟล็กซ์ อีคลิป์ส์ (Synflex Eclipse) ถูกออกแบบให้มีอายุการใช้งานเหนือกว่าท่อยาง (rubber) และไนลอน (Nylon11) ในสภาพการใช้งานหนัก

ง่ายในการตัดต่อ

โครงสร้างที่เฉพาะตัวของท่อซินเฟล็กซ์ อีคลิป์ส์ (Synflex Eclipse) ทำให้ตัดต่อได้ง่ายและไม่มีรอยหยักที่ปลายตัด ป้องกันลมที่จะรั่วออกจากปลายที่ตัดต่อ

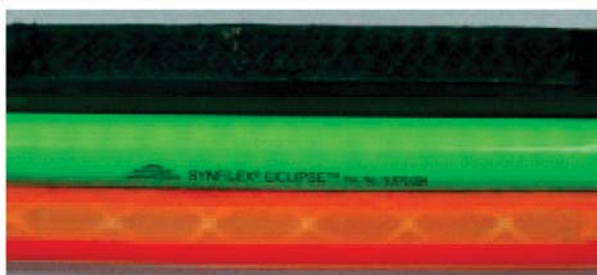
ประสิทธิภาพสูงสุดในการไหลเวียนของลม

ซินเฟล็กซ์ อีคลิป์ส์ (Synflex Eclipse) ได้พัฒนาประสิทธิภาพในการไหลเวียนของลมให้ดีกว่าท่อยาง (rubber) และท่อไนลอน (Nylon) ทำให้การเบรคได้ดีขึ้น

ท่อที่มีความสามารถโค้งงอตัวสูง

ซินเฟล็กซ์ อีคลิป์ส์ (Synflex Eclipse) มีความสามารถในการโค้งงอตัวสูงทำให้ง่ายต่อการนำไปติดตั้ง

Performance Comparison Data (ตารางเปรียบเทียบประสิทธิภาพทนทานต่อการเสียดสี)



Rubber Synflex® Eclipse™ Nylon11

