

Thermopack Flange Gasket - Non-asbestos Series

Thermopack flange gasket TNA - 200 / 400

ปะเก็นหน้าแปลนตัดสำเร็จ TNA - 200 / 400 นอนแอสเบสตอส (Non-asbestos) เหมาะสำหรับงานหน้าแปลนสำหรับของเหลว ประเภท อากาศ, แก๊สเฉื่อย, น้ำ, ไอน้ำ, น้ำมัน, งานปะเก็นสำหรับเครื่องยนต์ , และงานที่มีการใช้งานระดับปานกลาง

Specification

	TNA-200	TNA-400	
Material	Aramid	Aramid	
Density	1.6 - 2.0	1.6 - 2.0	g/cm ³
Tensile strength	≥ 14.0	≥ 14.0	MPa
Compressibility	≤ 12 (±7)	≤ 12 (±7)	%
Recovery	≥ 50	≥ 50	%
Maximum temperature	200	400	°C
Working pressure	2	4	Mpa



ขนาดและประเภทที่มีจำหน่าย

ปะเก็นหน้าแปลนแบบมีรูร้อยน๊อต (Full face) และปะเก็นหน้าแปลนแบบไม่มีรูร้อยน๊อต (Ring type)

- ขนาดมาตรฐาน JIS
- ขนาดมาตรฐาน ISO
- ขนาดมาตรฐาน ANSI / ASME
- ขนาดมาตรฐาน DIN
- ขนาดมาตรฐานอื่นๆ
- รูปทรงอื่นๆตามแบบ

รายละเอียดขนาดและมาตรฐานสามารถดูเพิ่มเติมได้ที่ www.thaiseal.net