



HENNLICH MONAX – ePTFE самозалепваща лента

HENNLICH MONAX е безазбестов плосък уплътнителен материал от 100 % чист, експандиран PTFE (Polytetrafluorethylen). Производственият му процес се извършва под стриктен качествен контрол по DIN EN ISO 9001.



Области на приложение:

- ✓ Уплътняване на фланци
- ✓ Уплътняване на корпуси на помпи, предавателни кутии, компресори и др.
- ✓ Уплътняване на капаци на резервоари
- ✓ Уплътняване на отвори във вентилационни системи
- ✓ Топлообменници
- ✓ Уплътняване на всякакви съединения под налягане или напрежение, чувствителни на малки усилия

Предимства:

- ✓ Бърз и лесен монтаж
- ✓ Чувствително намаляване на времето за престой
- ✓ Отлично напасване към увредени повърхнини
- ✓ Висока термична и химична устойчивост
- ✓ Не са възможни грешки – HENNLICH MONAX е с универсално приложение
- ✓ Липса на отпадъци

Технически характеристики:

- РТФЕ термична устойчивост: -240 °C до +260 °C (за кратко до +315 °C)
- Химическа устойчивост: устойчив на медии с pH 0-14 – с изключение на разтворени или разтопени алкални метали и елементарен флуор при високи температури и налягания
- Плътност: 0,65 g/cm³, +/- 0,1 g/cm³
- Налягане: от вакуум до 200 бара
- Устойчивост на стареене: HENNLICH MONAX не старее и е UV – резистивен (самозалепващият слой има срок на съхранение на склад)
- Цвят: бял

Тестови сертификати:

DVGW, BAM, WRAS, FDA (вкл. самозалепващия слой), EU 1935/2004, TA-Luft

Стандартни размери: (mm)

- | | | | |
|------------|---------|--------|--------|
| • 1 кръгъл | • 7x2,5 | • 14x5 | • 25x5 |
| • 3x1,5 | • 10x3 | • 17x6 | • 28x5 |
| • 5x2 | • 12x4 | • 20x7 | • 40x5 |