

Фум -стрічка для газу

FN02

FN12



1. ПРИЗНАЧЕННЯ І ОБЛАСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ

Стрічка ущільнювача з 100% PTFE , що забезпечує герметичність різьбових металевих з'єднань будь-якого роду і полегшує їх демонтаж.

Використовується для газопостачання.

2. ЗОВНІШНІЙ ВИГЛЯД



3. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТА ПАРАМЕТРИ

найменування показника	FNo 2	FN1 2
Діапазон робочих температур	- 200/240 °C	
Діапазон придатних діаметрів	½ "/ 2"	
Максимальний тиск у трубопроводах, що з'єднуються.	40 бар	
Ширина стрічки	12 мм	19 мм
Товщина стрічки	0,1 мм	0,25 мм
Довжина рулону	12 м	15 м

Щільність матеріалу	0,7 г/м ³	0,3 г/м ³
Тип застосовуваної різьби	Конічна, циліндрична	
Подача тиску	Миттєва	
Хімічна інертність	Стійкість до мікроорганізмів, присадок та миючих засобів	
Повторне використання	Ні	
Демонтаж	Легкий	
Колір стрічки	Жовтий	

4. МАТЕРІАЛИ

Найменування елементів	Матеріали
Стрічка	Тефлон PTFE

5. ІНСТРУКЦІЯ З МОНТАЖУ

Різьбові з'єднання повинні бути чистими, сухими та знежиреними.

Послідовність дій:

- Намотати стрічку на різьблення деталі, що охоплюється, в напрямку закручування, з нахлестом в 50%
- Не докладати зайвих зусиль до стрічки під час її намотування
- Після закінчення намотування відрізати стрічку та притиснути стрічку до різьблення
- Зробити затяжку із зусиллям 50-150 Н, залежно від конкретного застосування.
- Тиск може бути поданий негайно.

З метою виключення на стрічці ФУМ появи зморшок і складок стрічку слід намотувати з невеликим натягом.

Для полегшення намотування стрічки на різьблення її слід намотувати з рулону, а рулон притискати до різьбової деталі, пересуваючи його по колу.

Якщо деталь, що приєднується, накручується на різьблення легко, то стрічку ФУМ необхідно підмотати до тих пір, поки деталь не стане накручуватися туго.

При використанні стрічки ФУМ застосування будь-яких додаткових методів герметизації різьблення (льон, клоччя, фарба, герметик тощо) не потрібне.

Повторне використання стрічки, за допомогою якої вже було з'єднано, не допускається.

6 . ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ ТА ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ

Зберігати при температурі від -50 °С до +50 °С.

Термін придатності, вказаний на упаковці, дійсний для продукту в непокритій упаковці, що зберігається при 20 °С при нормальній вологості.

* при дотриманні перерахованих вище умов при монтажі та експлуатації.

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН № _____

№	Найменування товару	Артикул	Ду	Кількість
1				
2				
3				
4				
5				

Назва та адреса торгуючої організації _____

Дата продажу _____ Підпис продавця _____

З умовами гарантії ЗГОДЕН _____

ПОКУПЕЦЬ _____

(підпис)

