

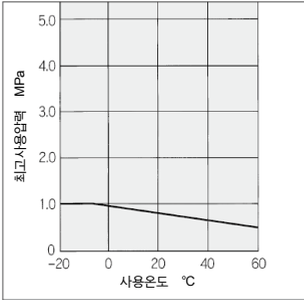
# 폴리우레탄 플랫 튜브 TFU Series



RoHS

콤팩트한 배관가능.  
배관식별용 라인 튜브상 인자.

## 최고사용압력



## ⚠️ 제품개별 주의사항

사용하기 전에 반드시 숙지하여 주십시오. 안전상 주의, 피팅&튜브/공동 주의사항에 관해서는 홈페이지 상의 WEB 카탈로그를 참조해 주십시오.

## ⚠️ 주의

- 공기 이외에 사용할 경우는 당사에 문의해 주십시오.
- 단열 압축으로 비정상적인 온도 상승에 주의하십시오.
- 최소굽힘반경은 온도 20°C의 조건에서 오른쪽 그림의 방법으로 측정할 경우 구부러졌을 때의 값을 나타냅니다.
- 제품 특성상 미량의 누설이 발생하는 경우가 있습니다.

## 사양

형식	TFU 0425B-2	TFU 0425B-3	TFU 0604B-2	TFU 0604B-3	TFU 0805B-2	TFU 0805B-3
심수	2심	3심	2심	3심	2심	3심
튜브외경 mm	4		6		8	
튜브내경 mm	2.5		4		5	
사용유체	공기					
최고사용압력 MPa	20°C					
	40°C					
	60°C					
적용 피팅	워터치 피팅, 인서트 피팅, 미니어처 피팅					
사용온도	- 20~+60°C(동결 없어야 함.)					
재질	폴리우레탄					
색	흑색					
최소 굽힘반경 mm	10		15		20	
튜브 Roll 길이 m	10					

## 형식표시방법

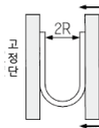
TFU0425 B - 2

튜브 호칭 표시

기호	색
B	흑색(블투명)

심수표시

기호	심수
2	2심
3	3심



온도 20°C의 조건하에서 튜브를 U자형으로 구부러 한쪽끝은 고정하고 다른 한쪽을 서서히 근접시켰을 때 튜브가 꺾이거나 찌그러짐이 발생했을 때의 2R을 측정한다

## 주문제작사양

(저서한 사양 · 치수 및 납기에 대해서는 당사로 문의해주시시오.)

● -10m Roll △ -50m Reel □ -100m Reel

### ① 색변경(10m Roll)

형식 표시 끝에 -X4를 부가합니다.  
예) TFU0604BU-2-10-X4  
내문자 W(백색), R(적색), BU(청색), Y(황색), G(녹색), C(투명), YR(주황색), 2심, 3심 모두 같은 색의 튜브.

### ② Reel(50m, 100m 길이, 색변경)

형식 표시 끝에 -X3를 부가합니다.  
예) TFU0425B-2-50-X3

### ③ 심수변경(10m Roll, 각 색)

형식 표시 끝에 -X4를 부가합니다.  
예) TFU0604B-4-10-X4

호칭	TFU0425□	TFU0604□	TFU0805□	TFU1065□	TFU1208□
외경 mm	4	6	8	10	12
내경 mm	2.5	4	5	6.5	8
심수	2	●	●	●	●
	3	●	●	●	●
	4	●	●	●	●
	5	●	●	●	●
	6	●	●	●	●
	7	●	●	●	●
	8	●	●	●	●