

부속관련기기 멀티튜브홀더 TM Series

RoHS

가지런한 배관 정리가 가능
쉬운 튜브 압착, 확실한 유지.
접속개수에 따라, 임의로 분리
가능.
난연성 수지(UL-94 규격
V-0 상당) 사용.



적용 튜브

튜브 재질	나일론, 소프트 나일론, 폴리우레탄, 기타 연질 플라스틱 튜브
튜브 외경	ø4, ø6, ø8, ø10, ø12

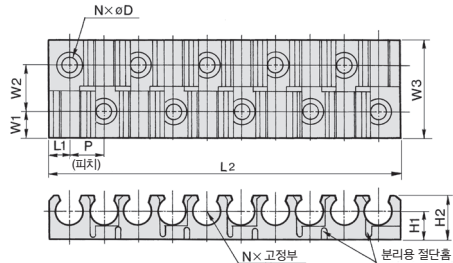
기종

적용 튜브 외경 mm	형식	튜브 접속 개수(MAX.)			
		6	8	10	12
4	TM-04				●
6	TM-06				●
8	TM-08		●		
10	TM-10	●			
12	TM-12	●			

사양

주위온도	-20~60℃		
재질	난연 폴리프로필렌 (UL-94 규격 V-0 상당)		
색	흑색		
부속품	설치용 십자구멍부착 접시태핑나사 2종 홀 부착(니켈 도금)		
	형식	사이즈 호칭x길이	개수
	TM-04	2x6	4
	TM-06	2.6x8	
	TM-08		
	TM-10		
	TM-12		

멀티 튜브 홀더/외형치수도



적용 튜브 외경 mm	형식	N (연수)	P	L ₁	L ₂	W ₁	W ₂	W ₃	H ₁	H ₂	øD	설치용 태핑 나사 사이즈
												호칭x길이
4	TM-04	12	6	3.25	72.5	4.5	8	17	5	7.5	2.2	2x6
6	TM-06	12	7.5	4.5	91.5	5.5	10	21	6.5	10	2.8	2.6x8
8	TM-08	8	9.5	5.5	77.5	6	11	23	7.5	12	2.8	2.6x8
10	TM-10	6	12.5	7.5	77.5	6.5	12	25	8.8	14.3	3.2	3x8
12	TM-12	6	15	9	93	6.5	12	25	9.8	16.3	3.2	3x8

사용방법

△주의

① 접속 유지하는 튜브 개수에 맞춰 멀티 튜브
홀더를 절단합니다.
(절단방법)



- ② 임의로 절단된 멀티 튜브 홀더를 부속 십자
구멍부착 접시태핑나사로 장치 등에 설치
합니다.
- ③ 튜브를 고정위치에 맞추어 위에서 눌러 고정
부에 압착합니다.
- ④ 튜브를 분리할 때는 튜브를 당겨 올리면 고정
부에서 이탈합니다.