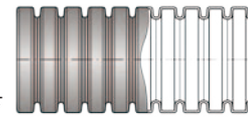


● 검정
● 노랑

- 재 질 : 고품질 폴리아미드 12 (PA12)
- 구 조 : 내/외부 굴곡 플라스틱 튜브
- 방 수 등 급 : IP68 (EN 60529)
- 적 용 온 도 범 위 : $-40^{\circ}\text{C} \sim +105^{\circ}\text{C}$
- 순 간 최 대 온 도 : $+130^{\circ}\text{C}$
- 자 기 소 화 성 : UL94-V2
- 색 상 : 검정, 노랑
- 사 용 커넥터 : CPSFIX
- 적 용 : 고속기계, 이동기계
- 국 제 규 격 / 인 증 : UL(PART-22~48B and 22~48Y)
CE, RoHS2

제품사이즈

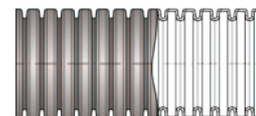
● 일반피치 : 높은 Pulling out 성능



(단위 : mm)

검정	노랑	내 경 (D1)	외 경 (D2)	곡률반경 (R)mm ± 10%	포 장 meter / roll
PAR-07B	PAR-07Y	6.4	10.0	15.0	50/100
PAR-10B	PAR-10Y	9.6	13.0	20.0	50
PAR-12B	PAR-12Y	11.8	15.8	30.0	50
PAR-16B	PAR-16Y	15.9	21.2	40.0	50
PAR-22B	PAR-22Y	21.7	28.5	45.0	50
PAR-28B	PAR-28Y	27.8	34.5	55.0	50
PAR-36B	PAR-36Y	36.0	42.5	60.0	30
PAR-48B	PAR-48Y	46.5	54.5	70.0	30
PAR-56B	PAR-56Y	56.3	67.2	110.0	30
PAR-70B	PAR-70Y	70.0	82.5	160.0	10
PAR-95B	PAR-95Y	91.5	106.0	210.0	10

● 짧은피치(T) : 고도의 유연함

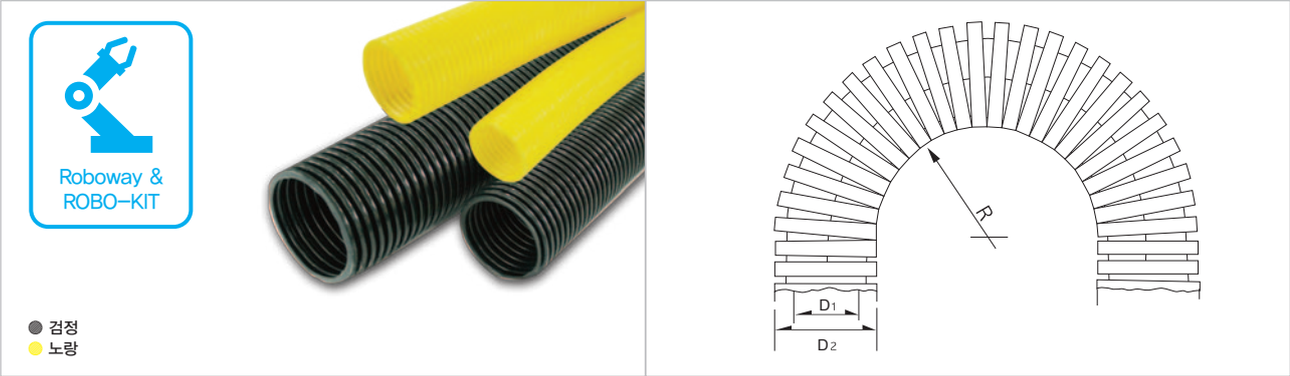


(단위 : mm)

PART-22B	PART-22Y	21.7	28.5	40.0	50
PART-28B	PART-28Y	27.8	34.5	50.0	50
PART-36B	PART-36Y	36.0	42.5	55.0	30
PART-48B	PART-48Y	46.5	54.5	60.0	30

PAM

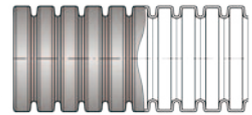
※ PAR에 비해 내구성 및 후렉시블 정도가 높음



- 재 질 : 고품질 폴리아미드 12 (PA12)
- 구 조 : 내/외부 굴곡 플라스틱 튜브
- 방 수 등 급 : IP68 (EN 60529)
- 적 용 온 도 범 위 : -40℃ ~ +105℃
- 순 간 최 대 온 도 : +130℃
- 자 기 소 화 성 : UL94-V2
- 색 상 : 검정, 노랑
- 사 용 커 넥 터 : CPSFIX & ROBO-KIT
- 적 용 : 산업용 로봇 (Roboway & ROBO-KIT 전용)
- 국 제 규 격 / 인 증 : CE, RoHS2

제품사이즈

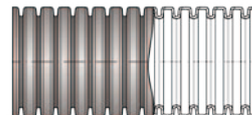
• 일반피치 : 높은 Pulling out 성능



(단위 : mm)

검정	노랑	내 경 (D1)	외 경 (D2)	곡률반경 (R)mm± 10%	포 장 meter / roll
PAM-07B	PAM-07Y	6.4	10.0	15.0	50/100
PAM-10B	PAM-10Y	9.6	13.0	20.0	50
PAM-12B	PAM-12Y	11.8	15.8	30.0	50
PAM-16B	PAM-16Y	15.9	21.2	40.0	50
PAM-22B	PAM-22Y	21.7	28.5	45.0	50
PAM-28B	PAM-28Y	27.8	34.5	55.0	50
PAM-36B	PAM-36Y	36.0	42.5	60.0	30
PAM-48B	PAM-48Y	46.5	54.5	70.0	30
PAM-56B	PAM-56Y	56.3	67.2	110.0	30
PAM-70B	PAM-70Y	70.0	82.5	160.0	10
PAM-95B	PAM-95Y	91.5	106.0	210.0	10

• 짧은피치(T) : 고도의 유연함



(단위 : mm)

PAMT-22B	PAMT-22Y	21.7	28.5	40.0	50
PAMT-28B	PAMT-28Y	27.8	34.5	50.0	50
PAMT-36B	PAMT-36Y	36.0	42.5	55.0	30
PAMT-48B	PAMT-48Y	46.5	54.5	60.0	30