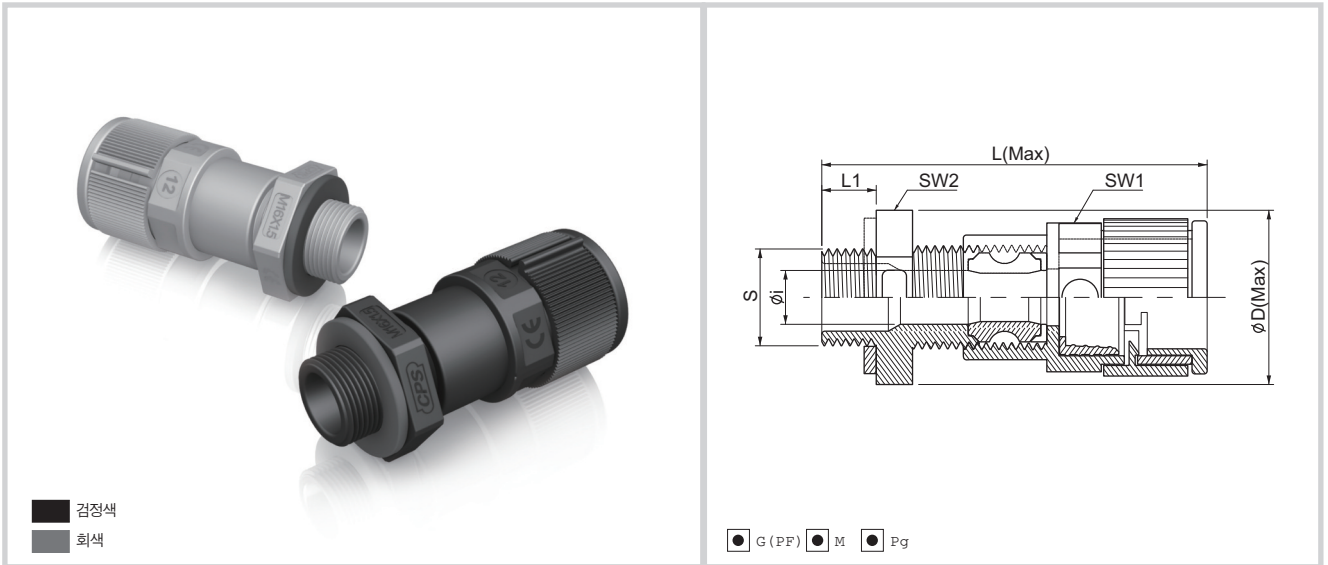
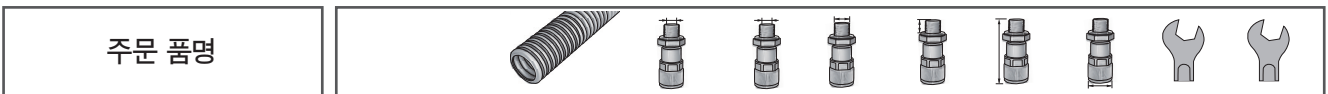


TNCCL IP67



- 재 질 : 고품질 폴리아미드 6
- 방 수 등 급 : IP 67 (EN 60529)
- 적용 온도 범위 : -40°C ~ +105°C
- 순간 최대 온도 : +150°C
- 자 기 소 화 성 : UL94-HB, 할로젠/카드뮴 발생 없음
- 색 상 : 검정색, 회색
- 적 용 : 공장기계, 산업기계, 자동화기계, 조선소, 전동차등 기계의 진동으로 발생하는 케이블의 단선을 방지하기 위해 사용되는 커넥터.

☞ 제품사이즈

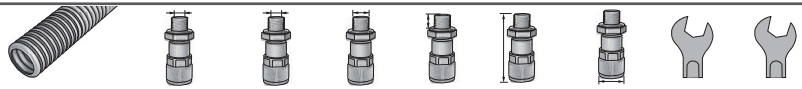


PF Thread (JIS B0202)

(단위 : mm)

검정색	회색	나사	튜브사이즈	Ø _i (최소)	Ø _i (최대)	S	L ₁	L	Ø _D	SW1	SW2
TNCCL-G10B	TNCCL-G10G	G1/2"	10	3.5	6.5	20.9	9	63.5	23	22.6	20.3
TNCCL-G12B	TNCCL-G12G	G1/2"	12	4.0	8.0	20.9	6	64.0	25	25.5	22.7
TNCCL-G16B	TNCCL-G16G	G1/2"	16	7.0	12.3	20.9	6	68.0	30	25.4	27.7

주문 품명



Metric Thread (EN 60423)

(단위 : mm)

검정색	회색	나사	튜브사이즈	Øi(최소)	Øi(최대)	S	L1	L	Ød	SW1	SW2
TNCCL-M10B	TNCCL-M10G	M12 X 1.5	10	3.5	6.5	12	9	63.5	23	22.6	20.3
TNCCL-M120B	TNCCL-M120G	M16 X 1.5	10	3.5	6.5	16	9	63.5	23	22.6	20.3
TNCCL-M102B	TNCCL-M102G	M12 X 1.5	12	4.0	7.1	12	9	64.0	25	25.5	22.7
TNCCL-M12B	TNCCL-M12G	M16 X 1.5	12	4.0	8.0	16	9	64.0	25	25.5	22.7
TNCCL-M162B	TNCCL-M162G	M20 X 1.5	12	4.0	8.0	20	9	64.0	25	25.5	22.7
TNCCL-M126B	TNCCL-M126G	M16 X 1.5	16	7.0	10.9	16	6	68.0	30	25.4	27.7
TNCCL-M16B	TNCCL-M16G	M20 X 1.5	16	7.0	12.3	20	9	68.0	30	25.4	27.7
TNCCL-M216B	TNCCL-M216G	M25 X 1.5	16	7.0	12.3	25	6	68.0	30	25.4	27.7

Pg Thread (DIN 40430)

검정색	회색	나사	튜브사이즈	Øi(최소)	Øi(최대)	S	L1	L	Ød	SW1	SW2
TNCCL-P09B	TNCCL-P09G	Pg09	10	6.5	6.5	15.2	9	63.5	23	22.6	20.3
TNCCL-P092B	TNCCL-P092G	Pg09	12	4.0	8.0	15.2	9	64.0	25	25.5	22.7
TNCCL-P11B	TNCCL-P11G	Pg11	12	4.0	8.0	18.6	9	64.0	25	25.5	22.7
TNCCL-P132B	TNCCL-P132G	Pg13,5	12	4.0	8.0	20.4	9	64.0	25	25.5	22.7
TNCCL-P162B	TNCCL-P162G	Pg16	12	4.0	8.0	22.5	9	64.0	25	25.5	22.7
TNCCL-P116B	TNCCL-P116G	Pg11	16	7.0	12.3	18.6	9	68.0	30	25.4	27.7
TNCCL-P13B	TNCCL-P13G	Pg13,5	16	7.0	12.3	20.4	9	68.0	30	25.4	27.7
TNCCL-P16B	TNCCL-P16G	Pg16	16	7.0	12.3	22.5	9	68.0	30	25.4	27.7

