CONFIX WS

주름관





사양 WS-PA

재질 **폴리아미드 (Polyamide)**

색상 **■ 검은색**

■ 회색

난연등급 UL94-HB

온도 -40°C to +120°C

재질특성 **할로겐 프리, DIN EN ISO 8580에**

따른 내자외선 (UV-resistant)

사양 WS-PAL

재질 **폴리아미드 (Polyamide)**

색상 **■ 검은색** 난연등급 **UL94-HB**

온도 -40°C to +120°C

재질특성 **할로겐 프리, DIN EN ISO 8580에**

따른 내자외선 (UV-resistant)

사양 WS-PP

재질 **폴리프로필렌 (Polypropylene)**

색상 **■ 검은색**

난연등급 UL94-V2, self-extinguishing

온도 -40°C to +135°C

재질특성 할로겐 프리, 산 및 알칼리에

매우 강함

적용 대상

CONFIX FWS 벽체용 전선관

엔트리 시스템 118 - 119 페이지 조립식 케이블 엔트리 시스템 6 - 49 페이지 삽입식 케이블 엔트리 시스템 52 - 67 페이지

CONFIX WS

주름관





적용 대상 CONFIX FWS-B

제품 개요

평행 주름 전선관로는 케이블을 외부의 힘 또는 기상 조건으로부터 보호하기 위하여 사용됩니다.

icotek은 다양한 규격 (NW 7.5, 8.5, 10, 13, 17, 23, 29, 37, 50)의 제품을 공급합니다. NW 13 규격 이상의 제품은 CONFIX FWS 벽체용 전선관 엔트리 시스템에 장착할 수 있습니다.

평행 주름 전선관은 세 종류가 있습니다.

- CONFIX WS-PA: 각종 기계의 요건에 적합한 폴리아미드 전선관 (엔진 룸, 차체, 건설기계, 조선, 철도차량 및 스위치 캐비닛 등)
- CONFIX WS-PAL (light): 각종 기계의 요건에 적합한 폴리아미드 전선관 (엔진 룸, 차체, 건설기계, 조선, 철도차량 및 스위치 캐비닛 등)
- CONFIX WS-PP: 폴리프로필렌 전선관 (엔진 룸, 차체, 기계설비 및 플랜트의 고정 장비)

적용 대상

CONFIX FWS 벽체용 전선관엔트리 시스템118 - 119 페이지조립식 케이블 엔트리 시스템6 - 49 페이지삽입식 케이블 엔트리 시스템52 - 67 페이지

| 타입 | 외경 | 내경 | 적용 대상 | 주문번호 | 포장단위 (길이) |
|-----------------------|---------|---------|-----------------|--------------|--------------|
| CONFIX WS-G-PA-NW 7.5 | 10 mm | 6.7 mm | - | 31550 | 50 m |
| CONFIX WS-B-PA-NW 7.5 | 10 mm | 6.7 mm | - | ■ 31570 | 50 m |
| CONFIX WS-G-PA-NW 8.5 | 11.7 mm | 8.4 mm | - | ■ 31552 | 50 m |
| CONFIX WS-B-PA-NW 8.5 | 11.7 mm | 8.4 mm | - | ■ 31572 | 50 m |
| CONFIX WS-G-PA-NW 10 | 13 mm | 9.9 mm | - | ■ 31554 | 50 m |
| CONFIX WS-B-PA-NW 10 | 13 mm | 9.9 mm | - | ■ 31574 | 50 m |
| CONFIX WS-G-PA-NW 13 | 15.8 mm | 12.7 mm | CONFIX FWS-B 11 | ■ 31556 | 50 m |
| CONFIX WS-B-PA-NW 13 | 15.8 mm | 12.7 mm | CONFIX FWS-B 11 | ■ 31576 | 50 m |
| CONFIX WS-G-PA-NW 17 | 21.2 mm | 16.6 mm | CONFIX FWS-B 16 | ■ 31558 | 50 m |
| CONFIX WS-B-PA-NW 17 | 21.2 mm | 16.6 mm | CONFIX FWS-B 16 | ■ 31578 | 50 m |
| CONFIX WS-G-PA-NW 23 | 28.3 mm | 23.2 mm | CONFIX FWS-B 21 | ■ 31560 | 50 m |
| CONFIX WS-B-PA-NW 23 | 28.3 mm | 23.2 mm | CONFIX FWS-B 21 | ■ 31580 | 50 m |
| CONFIX WS-G-PA-NW 29 | 34.5 mm | 29 mm | CONFIX FWS-B 29 | ■ 31562 | 25 m |
| CONFIX WS-B-PA-NW 29 | 34.5 mm | 29 mm | CONFIX FWS-B 29 | ■ 31582 | 25 m |
| CONFIX WS-G-PA-NW 37 | 42.4 mm | 36 mm | CONFIX FWS-B 36 | ■ 31564 | 25 m |
| CONFIX WS-B-PA-NW 37 | 42.4 mm | 36 mm | CONFIX FWS-B 36 | ■ 31584 | 25 m |
| CONFIX WS-G-PA-NW 50 | 54.0 mm | 47.7 mm | CONFIX FWS-B 48 | ■ 31566 | 25 m |
| CONFIX WS-B-PA-NW 50 | 54.0 mm | 47.7 mm | CONFIX FWS-B 48 | ■ 31586 | 25 m |
| | | | | | |
| | | | | | |

CONFIX VV3

분리형 주름관





각 단별로 절단이 가능

제품 개요

CONFIX WST은 분리가 가능한 두 조각의 주름관입니다. 가혹한 환경의 케이블 용으로 적합합니다.

KVT-W90과 결합하여, 높은 수준의 유연성을 제공합니다. 다양한 규격의 분리형 인서트 (페이지 28-30 참조)와 맞는 다양한 규격의 전선관 사용이 가능합니다.

CONFIX WST의 길이는 조절이 가능합니다. 모든 전선관은 미터 단위로 공급됩니다.

특장점

- 조립케이블을 장착하여 보호할
 수 있습니다.
- 케이블 유지보수 작업이 간편합니다.

사양

재질 **폴리프로필렌 (Polypropylene)**

색상 **검은색** 난연등급 **UL94-V2**

온도 - **40°C to + 105°C** 재질특성 **할로겐 프리, 자외선 보호**

적용 대상

CONFIX FWS-B 벽체용

엔트리 시스템 118 - 119 페이지 CONFIX SH 전선관 클립 123 페이지 조립식 케이블 엔트리 시스템 6 - 49 페이지 삽입식 케이블 엔트리 시스템 52 - 67 페이지

| 타입 | 주문번호 | 내경 | 외경 | 인서트 적용 | CONFIX FWS 적용 | 치수 | 링 길이* | |
|---------------------|--------|----------------------|---------|------------------|--------------------|-------|-------|--|
| CONFIX WST NW 10 | 31200 | 8.7 mm | 13.6 mm | KT 13 KTRS 13 | - | 10 mm | 50 m* | |
| CONFIX WST NW 14 | 31210 | 12.5 mm | 18.5 mm | KT 18 | - | 14 mm | 50 m* | |
| CONFIX WST NW 20 | 31220 | 19.5 mm | 25.5 mm | KT 25 | - | 20 mm | 50 m* | |
| CONFIX WST NW 23 | 31230 | 24.2 mm | 31.0 mm | KT 30 | - | 23 mm | 50 m* | |
| CONFIX WST NW 37 | 31240 | 31.0 mm | 41.4 mm | KTMB-P | CONFIX FWS-B 36 | 37 mm | 25 m* | |
| CONFIX WST NW 45 | 31250 | 42.7 mm | 54.0 mm | ктмв-Q | CONFIX FWS-B 48 | 45 mm | 25 m* | |
| CONFIX WST NW 70 | 31260 | 66.5 mm | 79.8 mm | KTMB-S | - | 70 mm | 10 m* | |
| * 모든 전 | 선관은 미터 | l로 공급됩니 ^다 | | | | | | |

122