

레벨 트랜스미터용 Ventilated 케이블



특성 및 응용

외장 재킷 재질: PVC, PE, F46 and PUR

통기 튜브 재질 : 폴리 프로필렌

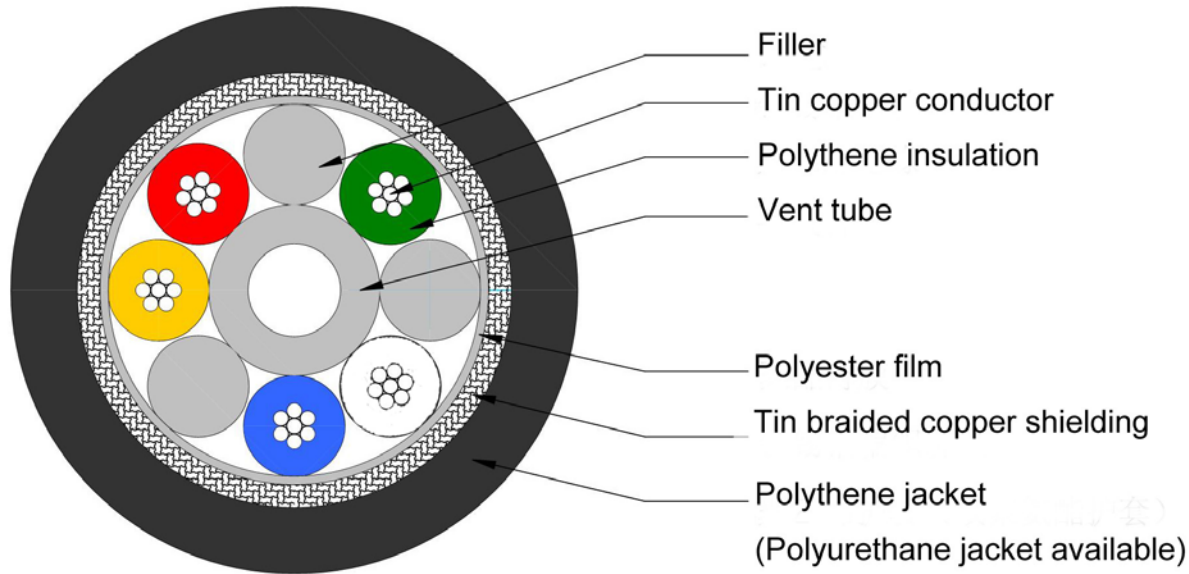
적용 분야 : 수중 레벨 트랜스미터 용 특수 통풍 케이블

케이블 색상: 블랙

모델	명칭	사용 온도	무게/m
WTC02 폴리에틸렌	구리 코어 PE 절연 PE 자켓 케이블 (물에 강함)	-20~+70℃	0.062kg
WTC03	구리 코어 PE 절연 PE 내부 및 F46 (FEP) 외부 재킷 케이블 (산 및 알칼리에 강함)	-40~+70℃	0.077kg
WTC04 폴리 우레탄	구리 코어 PE 절연 PUR 재킷 케이블 (다양한 오일에 강함)	-40~+70℃	0.069kg

사양

코어 없음 × 표준 단면적 mm ²	코어의 구조 (나사 수/직경)	통기관 외경 / 구멍 직경	외경	20°C 에서 도체 직류 저항 Ω / km	절연 저항 MΩ. Km ≥	DC 테스트 전압 (kV)
5×0.2	7/0.2	2.2/1.0	7.2-7.4	≤90	500	1000



Wotian 은 사전 통보없이 본 출판물의 제품을 변경할 권리를 보유합니다. 우리가 제공하는 정보는 정확하고 신뢰할 수 있습니다.

연락 정보

Nanjing Wotian Technology Co.,Ltd.

Website: www.wtsensor.com

Add: 5 Wenyng Road, Binjiang Development Zone, Nanjing, 211161, China

Email: dr@wtsensor.com