

SCA®

산청은 안전을 가장 소중하게 생각합니다.

SCA1204N 선박용방열복

Heat Proximity Clothing

SCA 1204N 선박용 방열복

맹렬한 불에 의한 고열(적외선)도 90%이상 일정하게 역반사시켜, 선박 화재현장의 위험한 화염이나 불꽃과의 근접거리에서 안전한 소방활동을 지원합니다.

특징 및 제원

- 국제해상인명안전협약(SOLAS)에 의한 선박 및 선박용 물건의 형식승인기준을 만족하며, 한국선급협회의 예비검사를 필한 제품입니다.
- 새로운 알루미늄 코팅방법 도입으로, 기존 제품보다 가볍고 부드러워진 원단은 보다 민첩한 활동을 가능하게 하여 작업능률을 극대화시켰습니다.
- 방열복은 내열섬유 표면에 특수 알루미늄으로 코팅처리하여, 1000°C의 강한 열에서도 30cm까지 접근하여 8시간 이상 근접작업이 가능하며, 이 경우 이면에 전달받는 온도는 13°C이하로 고열 근접작업시 우수한 성능을 발휘합니다.
- 방열상의 열풍차단을 위해 지퍼뿐 아니라 앞채움용 덮개를 부착하였으며, 앞채움용 덮개는 벨크로를 사용하여 탈·부착이 용이합니다.
- 두건렌즈는 뛰어난 열차단성을 갖는 내열수지에, 반사광 및 자외선에 강한 특수코팅과 UV코팅 및 굽힘방지코팅을 하여 작업자의 안면보호뿐 아니라 렌즈의 내구성을 강화시켰습니다.
- 방열하의의 등바대는 방호성능은 물론, 자장식호흡구와 함께 착용 시 편안한 착용감을 제공합니다.
- 방열화의 외부는 합성고무, 내부는 내열니트직물로 구성되어 있으며, 밑창은 미끄럼방지(Non-Slip)처리가 되어 있습니다. 또한 바닥은 강제 선심과 강판이 부착되어 있어 고열이나 날카로운 구조물이 산재한 현장에서도 안전하게 작업할 수 있습니다.



세부명칭

방열두건 SCA 1204N-A	방열하의 SCA 1204N-C	방열장갑(3지) SCA 1204N-D
방열상의 SCA 1204N-B		방열화 SCA 1201-E