

UBRANIE OB-58/OS-58-P400 Chroni przed płomieniem, odpryskami płynnego metalu oraz intensywnym promieniowaniem cieplnym. Przeznaczone jest do stosowania łącznie z ubraniami lub inną odzieżą ochronną do pracy przy spuszczeniu i rozlewaniu stali oraz metali kolorowych. Wykonane jest z tkaniny paraaramid/preox metalizowanej.



UBRANIE OB-58/OS-58-P400

Ubranie składa się z dwóch części: bluza i spodnie. Ochronia cały tułów oraz nogi pracownika przed czynnikami gorącymi. Ubranie produkowane jest w różnych rozmiarach.

ZASTOSOWANIA INDYWIDUALNE

Istnieje możliwość zastosowania wybranych rozwiązań:

- zapięcie bluzy za pomocą rzepów
- zapięcie bluzy za pomocą guzików zatrzaskowych
- ściągacze na rękawach

PRZYKŁADOWE ZASTOSOWANIE:

odlewnik metali, hartownik, walcownik, wytapiacz.

ZALECENIA: należy stosować wraz z inną odzieżą ochronną: getrami, rękawicami i osłoną głowy.



PN-EN ISO 11612:2015
A1 B1 C3 D3 E3 F1

CE
1437

UBRANIE ŻAROODPORNE OB-58/OS-58-P400 POSIADA CERTYFIKAT CIOP



BLUZA OB-58-P400

Kołnierz w postaci stójki wykonany jest z tkaniny wełnianej. Dzięki temu zastosowaniu pracownik nie odczuwa dyskomfortu ciepłego w okolicach karku. Prząd bluzy zapinany jest na pięć klamerek - zapinek dwudzielnych. Ich konstrukcja umożliwia w przypadku zagrożenia natychmiastowe rozpięcie i ściągnięcie odzieży. Na plecach oraz pod pachami wykonane są otwory wentylacyjne.



CE
1437



SPODNIE OS-58-P400

Spodnie z rozporkiem *zakładanym*, mocowane są w pasie na zapinki dwudzielne. Konstrukcja i wykonanie umożliwiają pracownikowi ich założenie bez konieczności ściągania obuwia. Spodnie podtrzymywane są na szelkach wykonanych z tkaniny niepalnej z możliwością regulacji długości za pomocą klamerek. Dzięki takiemu zastosowaniu, użytkowanie jest praktyczne i komfortowe.

UBRANIE ŻAROODPORNE OB-58/OS-58-P400 POSIADA CERTYFIKAT CIOP