

UBRANIE ŻAROODPORNE TYPU CIĘŻKIEGO



Oferujemy ubrania jedno- lub dwuczęściowe, posiadające następujące parametry:

- ubranie jest wykonane z włókna aramidowego, które przewyższa parametrami włókno szklane czy azbestowe,
- odporne na temperaturę kontaktu < 500°C oraz promieniowanie ciepłe źródła ciepła < 1600°C
- bardzo odporne mechanicznie: wysoka wytrzymałość na rozciąganie i rozdarcie,
- optymalna konstrukcja dająca odpowiedni komfort użytkowania,
- zawiera metalizowane ochronniki na obuwiu z wielowarstwową podeszwą
- wymodelowane miejsce na plecach – osłona na aparat oddechowy



Ubranie jednoczęściowe



Ubranie dwuczęściowe



UBRANIE ŻAROODPORNE TYPU CIĘŻKIEGO

Ubranie jednoczęściowe	Ubranie dwuczęściowe
<p>zawiera:</p> <ul style="list-style-type: none"> • kombinezon z kapturem z ramką na wizjer o wym. 100x200 mm, wykonany z metalizowanej dzianiny ARATEX (100% wł. para-aramidowe) 415 g/m², izolacja wewnętrzna filc para-aramidowy 170 g/m² oraz tkanina NOMEX® Comfort 190 g/m² • szycie – nici aramidowe • rękawice 3- palcowe wykonane z ARATEX-u metalizowane od strony grzbietowej; dł. 35 cm, rozmiar 10, • nakładana cholewka, wykonane z TWARON-u metalizowanego • szybka napyłana złotem do osłony twarzy + zapasowa, • worek do zapakowania ubrania wykonany z bawełny impregnowanej PU o wym. 500x300x400 mm • waga 6,70 kg • Oznaczenie: art. 30 - 1001. 79 / 833.0 • PN-EN 1486 – spełnia wymagania dla odzieży ochronnej dla strażaków. • Zgodny z Dyrektywą Morską 96-98 WE <div>  </div>	<p>zawiera:</p> <ul style="list-style-type: none"> • kurtka i kaptur z ramką na wizjer o wym. 100x200 mm; wykonane z metalizowanej dzianiny ARATEX (100% wł. para-aramidowe) 415 g/m², izolacja wewnętrzna filc para-aramidowy 170 g/m² oraz tkanina NOMEX® Comfort 190 g/m²; długość kurtki 900 mm • spodnie z wszytymi szelkami; układ materiałowy jak wyżej, • szycie – nici aramidowe • pozostałe elementy jak w ubraniu jednoczęściowym. • waga 7,50 kg • Oznaczenie: art. 30 - 2001. 79 / 833.0 • PN-EN 1486 – spełnia wymagania dla odzieży ochronnej dla strażaków. • Zgodny z Dyrektywą Morską 96-98 WE <div>  </div>



PN-EN 1486



96/98/WE