

JUTEC KA1, pregača s rukavima 130 cm



Provedba: vatrootporna odjeća

Marke: JUTEC

Funkcije materijala:
otporan na vatru

Propis: EN ISO 11612

Zaštitne karakteristike:

Inherentna zaštita od topline i plamena

OPIS PROIZVODA za JUTEC KA1, pregača s rukavima 130 cm

PREGAČA S RUKAVIMA: Otvorena leđa • pribl. 130 cm • s čičkom.

MATERIJAL: KA-1, Preox-Aramid tkanina, pribl. 260 g/m², aluminijska lagana i mekana izvedba

PROPIS: EN ISO 11612

- Zaštita od zračenja do pribl. 1000 °C
- Zaštita od kontaktne topline do pribl. 180 °C
- Zaštita od letećih iskri
- Zaštita od kratkotrajnoga kontakta s vatrom
- Visoka udobnost
- Visoka otpornost na savijanje
- Specijalne izvedbe i posebne veličine po narudžbi.

| | BR. PROIZ. | VELIČINA |
|--|------------|----------|
| | SC-14348 | 48 |
| | SC-14350 | 50 |
| | SC-14352 | 52 |
| | SC-14354 | 54 |
| | SC-14356 | 56 |
| | SC-14358 | 58 |
| | SC-14360 | 60 |

PROPISI za JUTEC KA1, pregača s rukavima 130 cm

EN ISO 11612

EN ISO 11612 | Zaštitna odjeća - odjeća za zaštitu od vrućine i vatre



Standard EN 11612 postavlja zahtjeve prema izdržljivosti zaštitne odjeće od fleksibilnih materijala namijenjene zaštiti tijela korisnika od topline i/ili plamena (ruke nisu zaštićene). Zahtjevi učinkovitosti primjenjuju se na širok spektar radnih aktivnosti gdje može doći do kratkog kontakta s plamenom i kada je korisnik izložen toplini zračenja, konvekciji, kontaktnoj toplini i/ili kapljicama rastaljene metalne legure.

Odgovarajuće razine izdržljivosti proizvoda možete pronaći u njegovom opisu.

| Slovo | Zahtjevi/izdržljivost | Certificirano prema | Stupnjevi | Oznaka |
|-------|-----------------------------------|----------------------|-----------|----------------|
| A | Ograničena gorivost | EN ISO 15052 | 2 | A1, A2 |
| B | Konveksijska toplina | EN ISO 9151 | 4 | B1, B2, B3 |
| C | Toplina zračenja | EN ISO 6942, 20 KW/m | 5 | C1, C2, C3, C4 |
| D | Iskre tekućeg aluminija | EN ISO 9185 | 4 | D1, D2, D3 |
| E | Iskre tekućeg željeza | EN ISO 9185 | 4 | D1, D2, D3 |
| F | Kontaktna vrućina 100 °C - 500 °C | EN ISO 12127-1 | 4 | E1, E2, E3 |

Kako bi propis bio ispunjen, proizvodi moraju uvijek ispunjavati zahtjeve za ograničeno širenje plamena (A1 i/ili A2) i barem jedan dodatni stupanj.

