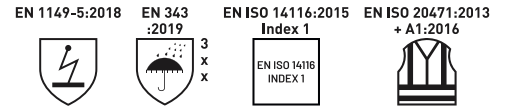


PREVENT® high-visibility jas PJO-FR en high-visibility broek met vlambescherming

Art. PJO-FR / PHO-FR

Wind- en waterdichte werkkleding met vlamvertragende coating

Met antistatische afwerking



Borstzak voor mobiele telefoon

2 voorzakken met klep

Ritssluiting aan de voorkant met drukknop afdekking Broek

- ▶ Antistatische afwerking
- ▶ Wind- en waterdicht
- ▶ Getapete naden
- ▶ Vlamvertragende polyestercoating Jas

Reflecterende strips op de schouder

Dubbele reflecterende strips rondom romp en mouwen

Drukknopen aan de polsen

Elastische tailleband

2 zijzakopeningen

Twee reflecterende strepen rond de broekspijp

Drukknopen op de broekzoom

PBM categorie II
EN 343:2019 [3.X.X]
EN 1149-5:2018
EN ISO 13688:2013+A1:2021
EN ISO 14116:2015 index 1/0/0
EN ISO 20471:2013 + A1:2016

Innovating your safety

ASATEX®

ASATEX® Aktiengesellschaft
August-Borsig-Str. 2
50126 Bergheim - Germany
Tel. +49 2271 4777 0
www.asatex.eu - info@asatex.de



De vlamvertragende **PREVENT® high-visibility jas PJO-FR** is een ideale metgezel in kritische omgevingen met thermische gevaren en bij ongunstige lichtomstandigheden. Dankzij het fluorescerende materiaal zijn de vlamvertragende **PREVENT® high-visibility jas PJO-FR** en de vlamvertragende **PREVENT® high-visibility broek PHO-FR**, in combinatie of afzonderlijk, ideale partners in kritische omgevingen met thermische gevaren en bij ongunstige lichtomstandigheden. Dankzij het fluorescerende, oranje buitenmateriaal en reflecterende strips op de romp, mouwen en broekspijp, heeft de jas de hoogste waarschuwingsbeschermingsklasse 3 en de broek de hoge zichtbaarheidsklasse 2. De getapete naden zijn zowel wind- als waterdicht en de antistatische afwerking zorgt voor extra veiligheid.

BETROUWBAAR

De vlamvertragende coating en antistatische afwerking zorgen voor veiligheid, zelfs in omgevingen met thermische gevaren, explosierisico's en bij het hanteren van gevoelige componenten.

TOEPASSINGSVOORBEELDEN

Werken in de buitenlucht, werken bij slechte lichtomstandigheden, werken met thermische gevaren, wegwerkzaamheden, werken met industriële vrachtwagens, instructie geven aan voertuigen, reparatie-, sleep- en bergingswerkzaamheden, werkzaamheden aan spoorlijnen en in het spoorgebied, havenwerkzaamheden, waterbeheerwerkzaamheden

WIND- EN WATERDICHT

De hoogwaardige afwerking en extra getapete naden maken de high-visibility jas en high-visibility broek wind- en waterdicht. Dit maakt ze de ideale werkkleding, vooral in zware omstandigheden.

TOEPASSINGSGEBIEDEN

Wegenbouwbedrijven, laswerkplaatsen, industrie, luchthavens, bouwterreinen, gemeenten, afvalinzameling

BREED SCALA AAN MATEN

De juiste maatkeuze is belangrijk bij het gebruik van beschermende werkkleding. Het verhoogt zowel het comfort als de veiligheid op het werk. De PJO-FR en PHO-FR zijn verkrijgbaar in verschillende maten van S - 5XL. Andere speciale maten zijn op aanvraag ook verkrijgbaar.

SPECIFICATIES

PBM categorie II
Jas Waarschuwingsklasse 3, broek
Waarschuwingsklasse 2
Materiaal: 100% polyester
Coating: polyurethaan
Maat: S - 5XL
Kleur: oranje
Verkoopenheid: jas 10 stuks, broek
20 stuks

* Om de juiste PBM's voor de betreffende toepassing te bepalen, moeten de bijbehorende prestatie-eisen en typeklassen worden vastgesteld door middel van een gespecialiseerde risico-/geveanalyse. Wij adviseren u graag bij uw keuze.

