

## FR30 - FR Modaflame Antistatik

### Fleecejacke

**Kollektion:** Modaflame™

**Kollektion:** Flammhemmender Multinorm-Schutz

**Oberstoff:** Modaflame Fleece: 60% Modacryl, 39% Baumwolle, 1% Kohlefaser, 280g

**Umkarton:** 15

### Produktinformation

Hergestellt aus doppelseitigem Anti-Pill-Fleece. Zur Ausstattung gehören zwei Seitentaschen mit verdecktem Reißverschluss zur sicheren Aufbewahrung von Gegenständen. Bequeme elastische Bündchen und Kordelzug am Saum.

#### Modaflame™

Die Kleidungsstücke können übereinander gelegt werden, um eine Gesamtbewertung der Lichtbogenwärmeleistung (ATPV) oder der Energieunterbrechungsschwelle (Ebt) zu erreichen. Beispielsweise kann eine Thermohose einen Ebt-Wert von 4,3 cal/cm<sup>2</sup> und ein Overall einen ATPV-Wert von 13,6cal/cm<sup>2</sup> erreichen. Der Kombinations-ATPV ist jedoch größer als die Summe der beiden Einzelschichten, da der Luftspalt zwischen den beiden Schichten dem Träger einen zusätzlichen Schutz bietet.

#### Flammhemmender Multinorm-Schutz

Diese branchenführende Kollektion bietet Multi-Standard-Schutz für gefährliche Bereiche. Diese hochmodernen Produkte sind das Ergebnis langjähriger Erfahrung, modernster Technologie und Marktforschung. Engagement für die Gesundheit, Sicherheit und Komfort des Trägers sieht man am breiten Spektrum der für jedes Wetter und alle Anwendungen geeigneten Produkte.

### Normen

EN ISO 11612 (A1, B1, C2)

EN 1149 -5

IEC 61482-2 IEC 61482-1-1 (ELIM 5.9 CAL/CM<sup>2</sup>, EBT 6.4 CAL/CM<sup>2</sup>)

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 APC 1

NO  
IMAGE  
AVAILABLE

### Funktionen

- Die flammenfestige Eigenschaft wird nicht weniger
- Schutz gegen Strahlungs- und konvektive Hitze
- Frontreißverschluss für einfachen Zugang
- Einstellbare Kordel am Saum
- Elastische Bündchen für einen sicheren Sitz
- Taschen mit Reißverschluss
- Kinnschutz für mehr Komfort und Stabilität
- mit hohem Baumwollanteil für mehr Komfort
- Antistatisch
- 2 großzügige Taschen
- Interaktiver Reißverschluss für zusätzliche Funktionalität

### FR30 - FR Modaflame Antistatik Fleecejacke statistische Warennummer: 6103330000

#### Prüfinstitut

OETI (Institut fuer Oekologie, Technik und Innovation GmbH) (Benannte Stelle - Nr.: 0534)

Sebenhirtenstrasse 12A

1230, Austria

Kontakt: Marion Pfeiler

Zertifikat Nr.: VN610 151061

#### Pflegehinweise



#### Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	GTIN/DUN14
------	--------	-----	-----	-----	------------	------------------------	-------	------------