



## FR2 FireSnake M HuPF

- zweilagige Feuerwehreinsatzkleidung
- technische Einsätze und Beseitigung von Bränden in Außenmilieu
- **ausgestattet mit Membran und leichtem Futter gegen Wasser, Wind und Regen**
- deutscher Qualitäts-Außenstoff aus 50% Aramidgewebe und 49% Lenzing FR® mit RipStop-Bindung
- ergonomischer Schnitt mit vielfältiger Ausstattung
- leicht, komfortabel und sehr langlebig
- Knieschutz aus Kevlar® mit Silikonüberzug
- Bestreifung nach HuPF



EN ISO 11612:  
2015



EN 1149-5:  
2018



EN 13034+A1:  
2009



EN 343:  
2019



### MATERIAL

#### OBERSCHICHT

50% Teijinconex® / 49% Lenzing FR® / 1% Antistat

230 g/m<sup>2</sup>

#### FEUCHTIGKEITSBARRIERE MIT FUTTER

Topaz® PUFR / Aramid/ Lenzing FR®

165 g/m<sup>2</sup>



- hervorragende Hitze- und Flammbeständigkeit
- extrem langlebig und ausgezeichnete thermische Formstabilität



- außerordentliche Luftdurchlässigkeit
- Minimalwärmeschrumpfung



- High-tech Membrane und Laminat Made in Germany
- exzellente Atmungsaktivität, Wasserdichtigkeit und Haltbarkeit

FR2 FireSnake M HuPF - Jacke, Herren	<b>22763MG</b>
FR2 FireSnake M HuPF - Jacke, Damen	<b>22763MG-D</b>
FR2 FireSnake M HuPF - Hose, Herren	<b>22712MG</b>
FR2 FireSnake M HuPF - Hose, Damen	<b>22712MG-D</b>



**FireColours**

copyright © 2023 GoodPRO, s.r.o.

