

Bescheide für Feuerwehrüberjacken und -hosen, Feuerwehrjacken und -hosen gemäß HuPF

Stand: 25.03.2024

Artikelbeschreibung

Bescheid-/Prüf- Nummer:	HuPF-Teil 1 - 20.1.12.0416
Artikel_Beschreibung:	Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.:	12-6630,-6630SEG,-6630H,12-6638,-6638SEG,12-6638H
gültig_bis:	08.06.2024
Obermaterial:	Gewebe 99 % Aramid / 1 % Antistatikfaser (Beltron), 210 g/m ²
Nässesperre:	Maschenware 100 % Polyester mit Polyester-Membran, 130 g/m ²
Isolationslage_Innenfutter:	Nonwoven Spunlace 50 % meta-Aramid (Kermel®) / 50 % Viskose FR versteppt mit Futter: Gewebe 50 % Aramid / 50 % Viskose FR 270 g/m ²
Firma:	WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort:	34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 20.1.12.0347
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: Hero 2.0 188662 13112 599
gültig_bis: 09.09.2024
Obermaterial: Gewebe 75 % meta-Aramid (Nomex®) / 23 % para-Aramid (Kevlar®) / 2 % Antistatikfaser, Fluorcarbonausrüstung, 195 g/m², Nomex® Outershell Tough
Nässesperre: 2-Lagen-Laminat, 250 g/m², Gewebe: 100 % Aramid, Nonwoven mit Silikonspacer, Funktionsschicht: Bikomponentenmembrane auf Basis ePTFE (GORE-TEX® Airlock) (Membran zum Obermaterial)
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe 50 % meta-Aramid (Nomex®) / 50 % Viskose FR, 130 g/m², Farbe Dunkelblau (DR3LITE)
Firma: S-GARD® Schutzkleidung Hubert Schmitz GmbH
Ort: 52525 Heinsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 22.1.12.0372
Artikel_Beschreibung:
Artikel_Nr.: 112-100, 112-100H
gültig_bis: 08.11.2024
Obermaterial: Gewebe 75 % meta-Aramid / 23 % para-Aramid / 2 % Antistatikfaser (P140), (Nomex® Outershell Though), 195 g/m²
Nässesperre: ePTFE-Bicomponentmembrane, 120 g/m², laminiert mit Nonwoven Spunlace (Norafin) 90 % meta-Aramid / 10 % para-Aramid, 50 g/m², (Membran zum Obermaterial)
Isolationslage_Innenfutter: Nonwoven Spunlace 90 % meta-Aramid (Nomex®) / 10 % para-Aramid (Kevlar®) versteppt mit Gewebe 50 % Aramid / 50 % Viskose FR, 170 g/m²
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 22.1.12.2152
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 16-761, 16-661
gültig_bis: 07.03.2025
Obermaterial: Gewebe 75 % meta-Aramid/ 23 % para-Aramid / 2 % Antistatikfaser (P140), (Nomex® Outershell Though), 195 g/m²
Nässesperre: Maschenware 100 % Polyester mit Polyestermembran, 130 g/m² (Membran zum Obermaterial)
Isolationslage_Innenfutter: Vlies 100 % Aramid, 140 g/m² versteppt mit Gewebe 50 % Aramid / 50 % Viskose FR, thermofixiert ausgerüstet, 270 g/m²
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 23.1.12.0729
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 1896/HuPF/DEF/Farbcode/Reflexcode/Zusatz
gültig_bis: 18.02.2025
Obermaterial: Gewebe 75 % meta-Aramid/ 23 % para-Aramid / 2 % Anti-statikfaser (Nomex® NXT), 195 g/m²
Nässesperre: 2-Lagenlaminat, Vlies (ausgerüstet) mit PU-Membran 42 % meta-Aramid / 28 % para-Aramid / 30 % Polyurethan, 135 g/m², (Membran zum Futter)
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe 67 % Aramid / 33 % Viskose FR, 195 g/m²
Firma: HEINRICH VORNDAMME oHG
Ort: DE-32805 Horn-Bad Meinberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 20.1.12.0721-2
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Latzhose
Artikel_Nr.: 12-6810,6811,6812,6813,6814,6815,6816,6818,6819,20
gültig_bis: 26.08.2024
Obermaterial: Gewebe, 50% Aramid / 50% Viskose FR, 265g/m², Farbe: Schwarzblau
Nässesperre: entfällt
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe, 100 % Baumwolle, 200g/m²
Firma: WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 20.1.12.0721-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 12-6710,12-711 bis 12-6716,12-6718,12-6719,12-6720
gültig_bis: 26.08.2024
Obermaterial: Gewebe, 50% Aramid / 50% Viskose FR, 265g/m²,Farbe: Schwarzblau
Nässesperre: entfällt
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe, 100 % Baumwolle, 200 g/m²
Firma: WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: 21.1.12.0398-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 28000, 2800, 28002
gültig_bis:
Obermaterial: Gewebe 100 % Baumwolle FR , 330 g/m²
Nässesperre: keine
Isolationslage_Innenfutter: keine
Firma: Helmut Feldtmann GmbH
Ort: 21244 Buchholz i. d. N.

Bescheid-/Prüf- Nummer: 21.1.12.0376-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 1427E
gültig_bis: 18.04.2024
Obermaterial: Gewebe 50 % Kermel / 50 % Viskose FR, ca. 265 g/m², schwarzblau
Nässesperre: entfällt
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe aus 100 % Baumwolle, flammhemmend, Leinwandbindung, ca. 200 g/m²
Firma: Der Klassiker - Bekleidung GmbH
Ort: 72160 Horb am Neckar

Bescheid-/Prüf- Nummer: 21.1.12.0377-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 1424E
gültig_bis: 18.04.2024
Obermaterial: Gewebe 50 % Kermel / 50 % Viskose FR, ca. 300 g/m², schwarzblau
Nässesperre: -
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe aus 100 % Baumwolle, flammhemmend, Leinwandbindung, ca. 200 g/m²
Firma: Der Klassiker - Bekleidung GmbH
Ort: 72160 Horb am Neckar

Bescheid-/Prüf- Nummer: 21.1.12.0377-2
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Latzhose
Artikel_Nr.: 1425E
gültig_bis: 18.04.2024
Obermaterial: Gewebe 50 % Kermel / 50 % Viskose FR, ca. 300 g/m², schwarzblau
Nässesperre: -
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe aus 100 % Baumwolle, flammhemmend, Leinwandbindung, ca. 200 g/m²
Firma: Der Klassiker - Bekleidung GmbH
Ort: 72160 Horb am Neckar

Bescheid-/Prüf- Nummer: 22.1.12.0519-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 01041 20086 000 u.a.
gültig_bis: 31.05.2024
Obermaterial: Gewebe 50 % Viskose FR / 49 % Aramid (Nomex®) / 1 % Carbonfasern, 300 g/m²
Nässesperre:
Isolationslage_Innenfutter: Teilfutter, Taschenbeutel: Gewebe, 100% Baumwolle FR, 180g/m²
Firma: HB Protective Wear Productions GmbH & Co. KG
Ort: 56584 Thalhausen

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 22.1.12.1265-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 19-140,19-141,19-142
gültig_bis: 27.10.2024
Obermaterial: Gewebe 100 % Baumwolle FR , 330 g/m²
Nässesperre: --
Isolationslage_Innenfutter: --
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 22.1.12.1265-2
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Latzhose
Artikel_Nr.: 19-119,19-120,19-121
gültig_bis: 27.10.2024
Obermaterial: Gewebe 100 % Baumwolle FR , 330 g/m²
Nässesperre: --
Isolationslage_Innenfutter: --
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 22.1.12.1593-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 19-540,19-546,19-547,19-545
gültig_bis: 14.11.2024
Obermaterial: Gewebe 50 % Aramid (Kermel®) / 50 % Viskose FR, 265 g/m², Farbe Schwarzblau
Nässesperre: --
Isolationslage_Innenfutter: --
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 22.1.12.1593-2
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Latzhose
Artikel_Nr.: 19-519,19-520,19-521
gültig_bis: 14.11.2024
Obermaterial: Gewebe 50 % Aramid (Kermel®) / 50 % Viskose FR, 265 g/m², Farbe Schwarzblau
Nässesperre: --
Isolationslage_Innenfutter: --
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 22.1.12.0932-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 12-6750, 12-6751, 12-6755, 12-6755SEG
gültig_bis: 29.11.2024
Obermaterial: Gewebe 100 % Baumwolle mit Proban-Ausrüstung, 320 g/m², Farbe Schwarzblau
Nässesperre:
Isolationslage_Innenfutter:
Firma: WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 22.1.12.0932-2
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Latzhose
Artikel_Nr.: 12-6850, 12-6851, 12-6854, 12-6855, 12-6855SEG
gültig_bis: 29.11.2024
Obermaterial: Gewebe 100 % Baumwolle mit Proban-Ausrüstung, 320 g/m², Farbe Schwarzblau
Nässesperre:
Isolationslage_Innenfutter:
Firma: WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 23.1.12.0435-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 19-540E, 19-546E, 19-547E, 19-545E
gültig_bis: 29.08.2024
Obermaterial: Gewebe 50 % Aramid / 48 % Viskose FR / 2 % Elasthan, 260 g/m², Farbe Schwarzblau
Nässesperre: --
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe 100 % Baumwolle, 200 g/m²
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 23.1.12.0435-2
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Latzhose
Artikel_Nr.: 19-519E, 19-520E, 19-521E
gültig_bis: 29.08.2024
Obermaterial: Gewebe 50 % Aramid / 48 % Viskose FR / 2 % Elasthan, 260 g/m², Farbe Schwarzblau
Nässesperre: --
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe 100 % Baumwolle, 200 g/m²
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: 22.1.12.1705-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 01056 20103 000 u.a., Farbe Schwarzblau
gültig_bis: 04.10.2024
Obermaterial: Gewebe 60 % Aramid (Nomex Antistatik) / 40 % Viskose FR, 260 g/m²
Nässesperre: --
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe 100 % Baumwolle FR, 180 g/m², alternativ: Gewebe 50 % meta-Aramid (Nomex®) / 50 % Viskose FR, 115 g/m²
Firma: HB Protective Wear Productions GmbH & Co. KG
Ort: 56584 Thalhausen

Bescheid-/Prüf- Nummer: 23.1.12.1257-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 780600/000084-1102, 77651HT2N/8071-059
gültig_bis: 12.11.2024
Obermaterial: Gewebe 60 % Aramid / 40 % Viskose FR mit C6-Ausrüstung, 260 g/m², Artikel-Nr. 8071

Nässesperre:

Isolationslage_Innenfutter:

Firma: Büttner GmbH
Ort: 63743 Aschaffenburg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 23.1.12.1721-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 12-6720, 23, 27, 21, 22, 28, 29, 25, 26
gültig_bis: 05.12.2024
Obermaterial: Gewebe 50 % Aramid / 50 % Viskose FR, wasser- und ölabweisende Ausrüstung, 265 g/m², Farbe Schwarzblau

Nässesperre:

Isolationslage_Innenfutter:

Firma: WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 23.1.12.1721-2
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Latzhose
Artikel_Nr.: 12-6820, 27, 21, 23, 22, 28, 29, 24, 25, 26
gültig_bis: 05.12.2024
Obermaterial: Gewebe 50 % Aramid / 50 % Viskose FR, wasser- und ölabweisende Ausrüstung, 265 g/m², Farbe Schwarzblau

Nässesperre:

Isolationslage_Innenfutter:

Firma: WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 3 - 20.1.12.0721
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 12-6910,-6912,-6913,-6915,-6916,-6918,-6919,-6920
gültig_bis: 26.08.2024
Obermaterial: Gewebe, 50 % Aramid / 50 % Viskose FR, 265 g/m², Farbe: Schwarzblau
Nässesperre: entfällt
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe, 100 % Baumwolle, 200 g/m²
Firma: WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: 21.1.12.0376
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 1426E, 1429E
gültig_bis: 18.04.2024
Obermaterial: Gewebe 50 % Kermel / 50 % Viskose FR, ca. 265 g/m², schwarzblau
Nässesperre: entfällt
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe aus 100 % Baumwolle, flammhemmend, Leinwandbindung, ca. 200 g/m²
Firma: Der Klassiker - Bekleidung GmbH
Ort: 72160 Horb am Neckar

Bescheid-/Prüf- Nummer: 21.1.12.0376-2
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Latzhose
Artikel_Nr.: 1428E
gültig_bis: 18.04.2024
Obermaterial: Gewebe 50 % Kermel / 50 % Viskose FR, ca. 265 g/m², schwarzblau
Nässesperre: entfällt
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe aus 100 % Baumwolle, flammhemmend, Leinwandbindung, ca. 200 g/m²
Firma: Der Klassiker - Bekleidung GmbH
Ort: 72160 Horb am Neckar

Bescheid-/Prüf- Nummer: 21.1.12.0377
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 1423E
gültig_bis: 18.04.2024
Obermaterial: Gewebe 50 % Kermel / 50 % Viskose FR, ca. 300 g/m², schwarzblau
Nässesperre: -
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe aus 100 % Baumwolle, flammhemmend, Leinwandbindung, ca. 200 g/m²
Firma: Der Klassiker - Bekleidung GmbH
Ort: 72160 Horb am Neckar

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 3 - 22.1.12.1265
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 19-110,19-117,19-601, 19-117-05 (Fb. Orange)
gültig_bis: 27.10.2024
Obermaterial: Gewebe 100 % Baumwolle FR , 330 g/m², Farbe Schwarzblau, Orange
Nässesperre: --
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe 100 % Baumwolle FR , 200 g/m², farbe Schwarzblau
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 3 - 22.1.12.1593
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 19-510,19-513,19-604
gültig_bis: 14.11.2024
Obermaterial: Gewebe 50 % Aramid (Kermel®) / 50 % Viskose FR, 265 g/m², Farbe Schwarzblau
Nässesperre: --
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe 100 % Baumwolle, 200 g/m²
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 3 - 22.1.12.0932
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 12-6950, 12-6955, 12-6955SEG
gültig_bis: 29.11.2024
Obermaterial: Gewebe 100 % Baumwolle mit Proban-Ausrüstung, 320 g/m², Farbe Schwarzblau
Nässesperre:
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe 100 % Baumwolle FR, 200 g/m², Farbe Schwarzblau
Firma: WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 3 - 23.1.12.0435
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 19-510E, 19-513E, 19-604E
gültig_bis: 29.08.2024
Obermaterial: Gewebe 50 % Aramid / 48 % Viskose FR / 2 % Elasthan, 260 g/m², Farbe Schwarzblau
Nässesperre: --
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe 100 % Baumwolle, 200 g/m²
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: 23.1.12.1257
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 550500/00084-1102
gültig_bis: 12.11.2024
Obermaterial: Gewebe 60 % Aramid / 40 % Viskose FR mit C6-Ausrüstung, 260 g/m², Artikel-Nr. 8071
Nässesperre:
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe 100 % Baumwolle FR, 180 g/m², Artikel-Nr. 001741
Firma: Büttner GmbH
Ort: 63743 Aschaffenburg

Bescheid-/Prüf- Nummer:	HuPF-Teil 3 - 23.1.12.1721
Artikel_Beschreibung:	Feuerwehrjacke dunkelblau
Artikel_Nr.:	12-6923, 25, 26, 27, 28, 29
gültig_bis:	05.12.2024
Obermaterial:	Gewebe 50 % Aramid / 50 % Viskose FR, wasser- und ölabweisende Ausrüstung, 265 g/m ² , Farbe Schwarzblau
Nässesperre:	
Isolationslage_Innenfutter:	Gewebe 100 % Baumwolle FR, 200 g/m ² , Farbe Schwarzblau
Firma:	WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort:	34431 Marsberg
<hr/>	
Bescheid-/Prüf- Nummer:	HuPF-Teil 4B - 20.1.12.0416
Artikel_Beschreibung:	Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.:	12-6530,12-6530/2,12-6538,12-6530SEG,12-6538SEG
gültig_bis:	08.06.2024
Obermaterial:	Gewebe 99 % Aramid / 1 % Antistatikfaser (Beltron), 210 g/m ²
Nässesperre:	Maschenware 100 % Polyester mit Polyester-Membran
Isolationslage_Innenfutter:	Nonwoven Spunlace 50 % meta-Aramid (Kermel®) / 50 % Viskose FR versteppt mit Futter: Gewebe 50 % Aramid / 50 % Viskose FR 270 g/m ²
Firma:	WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort:	34431 Marsberg
<hr/>	
Bescheid-/Prüf- Nummer:	HuPF-Teil 4B - 20.1.12.0347
Artikel_Beschreibung:	Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.:	Hero 2.0 288662 13112 599
gültig_bis:	09.09.2024
Obermaterial:	Gewebe 75 % meta-Aramid (Nomex®) / 23 % para-Aramid (Kevlar®) / 2 % Antistatikfaser, Fluorcarbonausrüstung, 195 g/m ² , Nomex® Outershell Tough
Nässesperre:	2-Lagen-Laminat, 250 g/m ² , Gewebe: 100 % Aramid, Nonwoven mit Silikonspacer, Funktionsschicht: Bikomponentenmembrane auf Basis ePTFE (GORE-TEX® Airlock) (Membran zum Obermaterial)
Isolationslage_Innenfutter:	Gewebe 50 % meta-Aramid (Nomex®) / 50 % Viskose FR, 130 g/m ²
Firma:	S-GARD® Schutzkleidung Hubert Schmitz GmbH
Ort:	52525 Heinsberg
<hr/>	

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4B - 22.1.12.0372
Artikel_Beschreibung:
Artikel_Nr.: 112-300, 112-300H
gültig_bis: 08.11.2024
Obermaterial: Gewebe 75 % meta-Aramid/ 23 % para-Aramid / 2 % Antistatikfaser (P140), (Nomex® Outhershell Though), 195 g/m²
Nässesperre: ePTFE-Bicomponentmembrane, 120 g/m², laminiert mit Nonwoven Spunlace (Norafin) 90 % meta-Aramid / 10 % para-Aramid, 50 g/m², (Membran zum Obermaterial)
Isolationslage_Innenfutter: Nonwoven Spunlace 90 % meta-Aramid (Nomex®) / 10 % para-Aramid (Kevlar®) versteppt mit Gewebe 50 % Aramid / 50 % Viskose FR, 170 g/m²
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4B - 22.1.12.2152
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: 16-621
gültig_bis: 07.03.2024
Obermaterial: Gewebe 75 % meta-Aramid/ 23 % para-Aramid / 2 % Antistatikfaser (P140), (Nomex® Outhershell Though), 195 g/m²
Nässesperre: Maschenware 100 % Polyester mit Polyestermembran, 130 g/m² (Membran zum Obermaterial)
Isolationslage_Innenfutter: Vlies 100 % Aramid, 140 g/m² versteppt mit Gewebe 50 % Aramid / 50 % Viskose FR, thermofixiert ausgerüstet, 270 g/m²
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4B - 23.1.12.0729
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: 1896/HuPF/DEF/Farbcode/Reflexcode/Zusatz
gültig_bis: 18.02.2025
Obermaterial: Gewebe 75 % meta-Aramid/ 23 % para-Aramid / 2 % Antistatikfaser (Nomex® NXT), 195 g/m²
Nässesperre: 2-Lagenlaminat, Vlies (ausgerüstet) mit PU-Membran 42 % meta-Aramid / 28 % para-Aramid / 30 % Polyurethan, 135 g/m², (Membran zum Futter)
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe 67 % Aramid / 33 % Viskose FR, 195 g/m²
Firma: HEINRICH VORNDAMME oHG
Ort: DE-32805 Horn-Bad Meinberg
