

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

Stand: 20.03.2020

Artikelbeschreibung

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 07.0.50616
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 1306100
gültig_bis: 31.12.2020
Obermaterial: Nomex Outershell Tough, 195 g/m²
Nässesperre: GORE-TEX Airlock; PTFE-Membran auf FR Nonwoven Basofil mit Silikon Dots (Abstandshalter)
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe, 60 % Nomex / 40 % Viskose FR, 130 g/m²
Firma: EXPORT GmbH
Ort: A-5020 Salzburg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 07.0.52149
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 1305100 ECO
gültig_bis: 31.12.2020
Obermaterial: Nomex Outershell Tough, 195 g/m²
Nässesperre: GORE-TEX Fireblocker N
Isolationslage_Innenfutter: Vlies 100 % Aramid, versteppt mit Gewebe
Firma: EXPORT GmbH
Ort: A-5020 Salzburg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 08.0.58248
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: FJTA40TX15HPF
gültig_bis: 30.04.2009
Obermaterial: Nomex Delta TA, 195 g/m²
Nässesperre: Sympatex 181 mit Interlock Strickware
Isolationslage_Innenfutter: Vlies 50 % Panox / 50 % Aramid, versteppt mit Gewebe aus 50 % Aramid / 50 % Viskose FR
Firma: Tempex Austria GmbH Schutzbekleidungen
Ort: A-4451 St. Ulrich bei Steyr

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 07.0.55340
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 18880 813 599, 188807 813 599, 188808 813 599
gültig_bis: 30.08.2014
Obermaterial: Nomex Outershell Tough
Nässesperre: GORE-TEX Fireblocker N
Isolationslage_Innenfutter: Wasserstrahl-Vlies, Vilene Fireblocker, 55 g/m³ (Art.-Nr.: PFI 101)
Firma: S-GARD® Schutzkleidung Hubert Schmitz GmbH
Ort: 52525 Heinsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 08.0.63372
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 16-660
gültig_bis: 31.08.2020
Obermaterial: Nomex Outershell, 195 g/m²
Nässesperre: Sympatex 181 mit Interlock Strickware
Isolationslage_Innenfutter: Kohlefasernadelvlies, versteppt mit einem thermofixierten, ausgerüsteten Gewebe aus 50 % Aramid / 50 % Viskose FR
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 08.0.63374
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 16-640
gültig_bis: 30.08.2020
Obermaterial: 99 % Kermel / 1 % Antistatikfaser, 205 g/m²
Nässesperre: Sympatex 181 mit Interlock Strickware
Isolationslage_Innenfutter: Kohlefasernadelvlies, versteppt mit einem thermofixierten, ausgerüsteten Gewebe aus 50 % Aramid / 50 % Viskose FR
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 08.0.62869
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 528 (rp)
gültig_bis: 28.02.2010
Obermaterial: Nomex Tough, 195 g/m²
Nässesperre: Sympatex 2-Lagen-Laminat
Isolationslage_Innenfutter: 100 % Aramid, 2 Lagen Vlies N401 Nomex, versteppt mit Gewebe 100 % Aramid Nomex III, 240 g/m²
Firma: SIOEN CONFECTIE
Ort: 8850 Ardooie / BELGIEN

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 08.0.62870
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 828 (rp)
gültig_bis: 28.02.2010
Obermaterial: Nomex Tough, 195 g/m²
Nässesperre: GORE-TEX Fireblocker N 2L
Isolationslage_Innenfutter: 100 % Aramid, 2 Lagen Vlies N401 Nomex, versteppt mit Gewebe 100 % Aramid Nomex III, 240 g/m²
Firma: SIOEN CONFECTIE
Ort: 8850 Ardooie / BELGIEN

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 10.0.77288
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 1306200
gültig_bis: 30.12.2014
Obermaterial: Gewebe aus 98 % Aramid / 2 % Carbon, Nomex Tough
Nässesperre: GORE-TEX Airlock
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe aus 60 % Nomex / 40 % Viskose FR
Firma: EXPORT GmbH
Ort: A-5020 Salzburg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 10.0.77380
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke rot-orange
Artikel_Nr.: 16-850/N
gültig_bis: 30.08.2020
Obermaterial: Nomex Outershell Tough, 195 g/m², orange-rot
Nässesperre: Airtex S 150 Fireliner 181 Aetna
Isolationslage_Innenfutter: Kohlefasernadelvlies, versteppt mit Gewebe aus 50 % Aramid / 50 % Viskose FR, 275 g/m²
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 10.0.77376
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 16-661/N
gültig_bis: 30.08.2020
Obermaterial: Nomex Outershell Tough, 195 g/m², dunkelblau
Nässesperre: Airtex S 150 Fireliner 181 Aetna
Isolationslage_Innenfutter: Kohlefasernadelvlies, versteppt mit Gewebe aus 50 % Aramid / 50 % Viskose FR, 275 g/m²
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 10.0.77378
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 16-761
gültig_bis: 30.08.2020
Obermaterial: Nomex Outershell Tough, 195 g/m², dunkelblau
Nässesperre: Airtex S 150 Fireliner 181 Aetna
Isolationslage_Innenfutter: Kohlefasernadelvlies, versteppt mit Gewebe aus 50 % Aramid / 50 % Viskose FR, 275 g/m²
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 10.0.77382
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 16-741
gültig_bis: 30.08.2020
Obermaterial: 99 % Kermel / 1 % Antistatikfaser, 210 g/m²
Nässesperre: Airtex S 150 Fireliner 181 Aetna
Isolationslage_Innenfutter: Kohlefasernadelvlies, versteppt mit Gewebe aus 50 % Aramid / 50 % Viskose FR, 275 g/m²
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 10.0.77584
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 16-641/N
gültig_bis: 30.08.2020
Obermaterial: 99 % Kermel / 1 % Antistatikfaser, 210 g/m²
Nässesperre: Airtex S 150 Fireliner 181 Aetna
Isolationslage_Innenfutter: Membran mit einseitiger Maschenware aus Polyester (Artikel-Nr. L2332-37)
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 09.0.66802
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: Wessex Firecoat: W/A
gültig_bis: 31.07.2011
Obermaterial: Nomex Outershell, 195 g/m²
Nässesperre: Gore-Tex Fireblocker N,
Isolationslage_Innenfutter: Aramidvlies, versteppt mit Gewebe aus 50% Aramid / 50% Viskose FR,
Firma: Bristol Uniforms Limited
Ort: GB-Bristol BS 16 5LL

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 09.0.66801
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: Ergotech Action: EA2H1W/A
gültig_bis: 31.10.2012
Obermaterial: Nomex Outershell, 195 g/m²
Nässesperre: Gore-Tex Airlock 2L,
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe aus 50% Aramid / 50% Viskose FR, 105g/m²
Firma: Bristol Uniforms Limited
Ort: GB-Bristol BS 16 5LL

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 14.1.72.0001
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: NTI 112-100, NTI 112-110 (HuPF Bestreifung)
gültig_bis: 30.11.2020
Obermaterial: Nomex Outershell, 75% m-Aramid, 23% p-aramid, 2% P140, 195g/m², Fritsche
Nässesperre: GE ePTFE-Bicomponentenmembrane (Artikel-Nr. 22145/401/502), 120g/m², GE Power&Water
Isolationslage_Innenfutter: Non woven Spunlace, 90 % Nomex mAR / 10 % Kevlar pAR versteppt mit Gewebe 50% Aramid/50% Viskose FR (Artikel-Nr. N401), 170 g/m², Norafin
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 15.1.72.0058
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: Herren: 12-6630 und 12-6630H, Damen:12-6638 und 12
gültig_bis: 30.06.2020
Obermaterial: Gewebe 99 % Aramid / 1 % Beltron, 210 g/m², Artikel Euramid Pro 210
Nässesperre: Polyester-Membran auf Maschenware 100 % Polyester, Artikel H024
Isolationslage_Innenfutter: Steppverbund, Vlies aus Aramid und FR- Fasern versteppt mit Gewebe 50 % Aramid / 50 % Viskose FR, 270 g/m², Artikel-Nr. 4262S
Firma: WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 15.1.72.0115
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 18880 813
gültig_bis: 30.12.2020
Obermaterial: Nomex Outer Shell Tough, Delta TA, Artikel-Nr. 8022, 75% Nomex/ 23% Kevlar/
Nässesperre: GORE-TEX® Fireblocker N2L, FIRB001000N, Außenmaterial: 100 % Aramid FR; nonwoven,
Isolationslage_Innenfutter: Nomex SOFIDRY, Artikel-Nr.1121,Gewebe mit Abstandsgitter (Quadrat innen), 100% Aramid, 200g/m²
Firma: S-GARD® Schutzkleidung Hubert Schmitz GmbH
Ort: 52525 Heinsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 16.1.12.1444
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 18866 13112 599;188667 13112 599;188668 13112 599
gültig_bis: 27.03.2020
Obermaterial: Nomex® Outershell Tough, 195g/m², Artikel-Nr. 8022
Nässesperre: GORE-TEX® Airlock, Artikel AIRN001000 (Membran zum Oberstoff)Gewebe: 100% Aramide, Nonwoven mit Silikon-spacer, 225g/m²
Isolationslage_Innenfutter: 50% meta-Aramid (Nomex®), 50% Viskose FR, 125g/m²
Firma: S-GARD® Schutzkleidung Hubert Schmitz GmbH
Ort: 52525 Heinsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 19.1.12.1749
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 1305100
gültig_bis: 30.12.2019
Obermaterial: Gewebe 100 % Aramid, 195 g/m², Artikel Nomex Outershell
Nässesperre: GORE-TEX Fireblocker N
Isolationslage_Innenfutter: Vlies 100 % Aramid, versteppt mit Gewebe
Firma: TEXTORIT GmbH
Ort: A-5020 Salzburg

Bescheid-/Prüf- Nummer: D-H-04.0.1174
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 34201 (Vollabfütterung); 34205 (Teilabfütterung)
gültig_bis: 31.08.2011
Obermaterial: Gewebe aus 50 % Viskose FR / 50 % Nomex, antistatisch, ca. 315 g/m²
Nässesperre: entfällt
Isolationslage_Innenfutter: Hose, Art. 34201: Gewebe aus 50 % Nomex / 50 % Viskose FR, ca. 130 g/m². Hose, Art. 34205: Gewebe aus 100 % Baumwolle, schwerentflammbar, ca. 190 g/m².
Firma: nsp Sicherheits-Produkte GmbH
Ort: 86695 Nordendorf

Bescheid-/Prüf- Nummer: D-H-04.0.1175
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Latzhose
Artikel_Nr.: 34300; 34305 (mit Kniepolster)
gültig_bis: 31.08.2011
Obermaterial: Gewebe aus 50 % Viskose FR / 50 % Nomex, antistatisch, ca. 315 g/m²
Nässesperre: entfällt
Isolationslage_Innenfutter: entfällt
Firma: nsp Sicherheits-Produkte GmbH
Ort: 86695 Nordendorf

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF - Teil 2 - 13.1.12.0085-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: GARANT 28660 8360 599; High Vis 28665 8360 599
gültig_bis: 30.07.2020
Obermaterial: Gewebe aus 50% Aramid, 50% Viskose FR, dunkelblau
Nässesperre:
Isolationslage_Innenfutter: Nessel schwerentflammbar 100% BW
Firma: S-GARD® Schutzkleidung Hubert Schmitz GmbH
Ort: 52525 Heinsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF - Teil 2 - 13.1.12.0086-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: PROTEAM 286 833 599, High Vis 28605 833 599
gültig_bis: 30.07.2014
Obermaterial: Gewebe 60% Aramid, 40% Viskose FR
Nässesperre:
Isolationslage_Innenfutter: Nessel schwer entflammbar 100% BW
Firma: S-GARD® Schutzkleidung Hubert Schmitz GmbH
Ort: 52525 Heinsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 13.1.12.0100-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: PROTEAM 286 863 599, High Vis 28605 863 599
gültig_bis: 30.07.2020
Obermaterial: Gewebe 50% Aramid, 50% Viskose FR, dunkelblau
Nässesperre:
Isolationslage_Innenfutter: Nessel schwerentflammbar, 100% BW
Firma: S-GARD® Schutzkleidung Hubert Schmitz GmbH
Ort: 52525 Heinsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 13.1.12.0099-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 286 843 599, 28645 843 599
gültig_bis: 30.06.2015
Obermaterial: Gewebe 100% Aramid (Nomex Comfort), Farbe: dunkelblau
Nässesperre:
Isolationslage_Innenfutter: Nessel schwerentflammbar, 100% BW
Firma: S-GARD® Schutzkleidung Hubert Schmitz GmbH
Ort: 52525 Heinsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 13.1.12.0099-2
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Latzhose
Artikel_Nr.: 38645 843 599
gültig_bis: 30.06.2015
Obermaterial: Gewebe 100% Aramid (Nomex Comfort), Farbe: dunkelblau
Nässesperre:
Isolationslage_Innenfutter: Nessel schwerentflammbar, 100% BW
Firma: S-GARD® Schutzkleidung Hubert Schmitz GmbH
Ort: 52525 Heinsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: 14.1.72.0064-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 1421
gültig_bis: 30.10.2019
Obermaterial: Gewebe 100% Baumwolle FR, 330g/m², schwarzblau
Nässesperre: entfällt
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe 100% Baumwolle FR, 180g/m², schwarzblau
Firma: Der Klassiker - Bekleidung GmbH
Ort: 72160 Horb am Neckar

Bescheid-/Prüf- Nummer: 14.1.12.0064-2
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Latzhose
Artikel_Nr.: 1422
gültig_bis: 30.10.2019
Obermaterial: Gewebe 100% Baumwolle FR, 330g/m², schwarzblau
Nässesperre: entfällt
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe 100% Baumwolle FR, 180g/m², schwarzblau
Firma: Der Klassiker - Bekleidung GmbH
Ort: 72160 Horb am Neckar

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 15.1.72.0043-2
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Latzhose
Artikel_Nr.: 12-6810,-6811,-6812,-6814,-6815,-6818,-6819
gültig_bis: 30.05.2020
Obermaterial: Gewebe, 50% Aramid / 50% Viskose FR, 265g/m²,Farbe: Schwarzblau, Euramid EAV 265
Nässesperre: entfällt
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe, 100% Baumwolle, 215g/m², Artikel Struvio, Strumatex
Firma: WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: 15.1.72.0094-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 1427E
gültig_bis: 30.10.2020
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: 15.1.72.0094-2
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Latzhose
Artikel_Nr.: 1428E
gültig_bis: 30.10.2020
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: 15.1.72.0096-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 1424E
gültig_bis: 11.02.2021
Obermaterial: Gewebe 50 % Kermel / 50 % Viskose FR, ca. 300 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: 15.1.72.0096-2
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Latzhose
Artikel_Nr.: 1425E
gültig_bis: 11.02.2021
Obermaterial: Gewebe 50 % Kermel / 50 % Viskose FR, ca. 300 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: HuPF-Teil 2 - 17.1.12.0475-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 12-6750,12-6751,12-6754,12-6755,12-6758,12-6759
gültig_bis: 30.04.2021
Obermaterial: Gewebe 100% Baumwolle FR, 320g/m², schwarzblau und orange-rot, Watex 320
Nässesperre: entfällt
Isolationslage_Innenfutter:
Firma: WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 17.1.12.0475-2
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Latzhose
Artikel_Nr.: 12-6850,12-6851,12-6854,12-6855,12-6858,12-6859
gültig_bis: 30.04.2021
Obermaterial: Gewebe 100% Baumwolle FR, 320g/m², schwarzblau und orange-rot, Watex 320
Nässesperre: entfällt
Isolationslage_Innenfutter:
Firma: WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 17.1.12.0514-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 01012 28006 000 u.a.
gültig_bis:
Obermaterial: Gewebe, 50% Aramid (Nomex Antistatic), 50% Viskose FR,300g/m²
Nässesperre: keine
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe, 100% Baumwolle FR, 180g/m², Artikel 001741, Setex Textil GmbH
Firma: Arbeitsschutz Leip GmbH & Co. KG
Ort: 63477 Maintal

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 -17.1.12.0481-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 01013 28053 000 u.a.
gültig_bis:
Obermaterial: Gewebe, 60% Aramid (Nomex®), 40% Viskose FR, 260g/m², Artikel 8071, Ibeno Textilwerke GmbH
Nässesperre:
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe, 100% Baumwolle FR, 180g/m², Artikel 001741, Setex Textil GmbH
Firma: Arbeitsschutz Leip GmbH & Co. KG
Ort: 63477 Maintal

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 17.1.12.0977-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 19-140, 19-141
gültig_bis: 13.07.2020
Obermaterial: Gewebe, 100% Baumwolle FR, 335g/m², Artikel-Nr. 001754, Setex Textil GmbH
Nässesperre: --
Isolationslage_Innenfutter: --
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 17.1.12.0977-2
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Latzhose
Artikel_Nr.: 19-119, 19-120
gültig_bis: 13.07.2020
Obermaterial: Gewebe, 100% Baumwolle FR, 335g/m², Artikel-Nr. 001754, Setex Textil GmbH
Nässesperre: --
Isolationslage_Innenfutter: --
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 17.1.12.0973-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 19-540, 19-546
gültig_bis: 10.11.2020
Obermaterial: Gewebe, 50 % para-Aramid (Kermel®), 50 % Viskose, 265g/m², Artikel-Nr. 494299B2, UTEXBEL
Nässesperre: ---
Isolationslage_Innenfutter: ---
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 17.1.12.0973-2
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Latzhose
Artikel_Nr.: 19-519, 19-520
gültig_bis: 10.11.2020
Obermaterial: Gewebe, 50 % para-Aramid (Kermel®), 50 % Viskose, 265g/m², Artikel-Nr. 494299B2, UTEXBEL
Nässesperre: ---
Isolationslage_Innenfutter: ---
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 17.1.12.0974-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 19-340, 19-341
gültig_bis: 13.07.2020
Obermaterial: Gewebe, 50 % para-Aramid (Nomex®), 50 % Viskose, 210g/m², Artikel-Nr. 46113200, Th. Fritsche GmbH & Co
Nässesperre: --
Isolationslage_Innenfutter: --
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 17.1.12.0974-2
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Latzhose
Artikel_Nr.: 19-319, 19-320
gültig_bis: 13.07.2020
Obermaterial: Gewebe, 50 % para-Aramid (Nomex®), 50 % Viskose, 210g/m², Artikel-Nr. 46113200, Th. Fritsche GmbH & Co
Nässesperre: --
Isolationslage_Innenfutter: --
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2-17.1.12.1639-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 7760 8071-059
gültig_bis: 21.12.2020
Obermaterial: Gewebe 58% Aramid (Nomex®), 40% Viskose FR, 2% Antistatikfaser, 260g/m²
Nässesperre: --
Isolationslage_Innenfutter: --
Firma: Büttner GmbH
Ort: 63743 Aschaffenburg

Bescheid-/Prüf- Nummer: 18.1.12.0027-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 01056 20103 000 u.a.
gültig_bis: 12.07.2021
Obermaterial: Gewebe 60% Aramid (Nomex Antistatik), 40% Viskose FR, 260g/m²
Nässesperre: ---
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe 100% Baumwolle FR, 180g/m²
Firma: HB Protective Wear Productions GmbH & Co. KG
Ort: 56584 Thalhausen

Bescheid-/Prüf- Nummer: 18.1.12.0028-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 01041 20086 000 u.a.
gültig_bis: 12.07.2021
Obermaterial: Gewebe, 50% Aramid (Nomex® Antistatic), 50% Viskose FR, 325g/m²
Nässesperre: ---
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe, 100% Baumwolle FR, 180g/m²
Firma: HB Protective Wear Productions GmbH & Co. KG
Ort: 56584 Thalhausen

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF - Teil 3 - 13.1.12.0085
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: GARANT 18660 8360 599; High Vis 18665 8360 59
gültig_bis: 30.07.2020
Obermaterial: Gewebe aus 50% Aramid, 50% Viskose FR, dunkelblau
Nässesperre:
Isolationslage_Innenfutter: Nessel schwerentflammbar 100% BW
Firma: S-GARD® Schutzkleidung Hubert Schmitz GmbH
Ort: 52525 Heinsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF - Teil 3 - 13.1.12.0086
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: PROTEAM 186 833 599, High Vis 18645 833 599
gültig_bis: 30.07.2014
Obermaterial: Gewebe 60% Aramid, 40% Viskose FR
Nässesperre:
Isolationslage_Innenfutter: Nessel schwer entflammbar 100% BW
Firma: S-GARD® Schutzkleidung Hubert Schmitz GmbH
Ort: 52525 Heinsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 3 - 13.1.12.0100
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: PROTEAM 186 863 599, High Vis 18645 863 599
gültig_bis: 30.07.2020
Obermaterial: Gewebe 50% Aramid, 50% Viskose FR, dunkelblau
Nässesperre:
Isolationslage_Innenfutter: Nessel schwerentflammbar, 100% BW
Firma: S-GARD® Schutzkleidung Hubert Schmitz GmbH
Ort: 52525 Heinsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 3 - 13.1.12.0099
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 186 843 599, 18645 843 599 (mit Reflex)
gültig_bis: 30.06.2015
Obermaterial: Gewebe 100% Aramid (Nomex Comfort), Farbe: dunkelblau
Nässesperre:
Isolationslage_Innenfutter: Nessel schwerentflammbar, 100% BW
Firma: S-GARD® Schutzkleidung Hubert Schmitz GmbH
Ort: 52525 Heinsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: 14.1.72.0064
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 1420
gültig_bis: 30.10.2019
Obermaterial: Gewebe 100% Baumwolle FR, 330g/m², schwarzblau
Nässesperre: entfällt
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe 100% Baumwolle FR, 180g/m², schwarzblau
Firma: Der Klassiker - Bekleidung GmbH
Ort: 72160 Horb am Neckar

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 3 - 15.1.72.0043
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 12-6910,12-6912,12-6913,12-6915,12-6918,12-6919
gültig_bis: 30.05.2020
Obermaterial: Gewebe, 50% Aramid / 50% Viskose FR, 265g/m²,Farbe: Schwarzblau, Euramid EAV 265
Nässesperre: entfällt
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe, 100% Baumwolle, 215g/m², Artikel Struvio, Strumatex
Firma: WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 15.1.72.0043-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 12-6710,12-6711,-6713,-6714,-6715,-6718,-6719
gültig_bis: 30.05.2020
Obermaterial: Gewebe, 50% Aramid / 50% Viskose FR, 265g/m²,Farbe: Schwarzblau, Euramid EAV 265
Nässesperre: entfällt
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe, 100% Baumwolle, 215g/m², Artikel Struvio, Strumatex
Firma: WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: 15.1.72.0094
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 1426E, 1429E
gültig_bis: 30.10.2020
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: 15.1.72.0096
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 1423E
gültig_bis: 11.02.2021
Obermaterial: Gewebe 50 % Kermel / 50 % Viskose FR, ca. 300 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: HuPF-Teil 3 - 16.1.12.0514
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 12-6930, 12-6935
gültig_bis: 11.07.2019
Obermaterial: Gewebe 99% Aramid, 1% Beltron, 210g/m², Artikel Euramid Pro 210
Nässesperre: entfällt
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe, 100% Baumwolle, 215g/m², Artikel Struvio, Strumatex
Firma: WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 3 - 17.1.12.0475
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 12-6950,12-6952,12-6955,12-6951,12-6958, 12-6959
gültig_bis: 30.04.2021
Obermaterial: Gewebe 100% Baumwolle FR, 320g/m², schwarzblau und orange-rot, Watex 320
Nässesperre: entfällt
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe 100% Baumwolle FR, 215g/m², schwarzblau und orange-rot
Firma: WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 3 - 17.1.12.0977
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 19-110, 19-117, 19-601
gültig_bis: 13.07.2020
Obermaterial: Gewebe, 100% Baumwolle FR, 335g/m², Artikel-Nr. 001754, Setex Textil GmbH
Nässesperre: --
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe, 100% Baumwolle FR, 180g/m², Artikel CO-Pocketing 001741, Setex Textil GmbH
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 3 - 17.1.12.0973
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 19-510, 19-604, 19-513
gültig_bis: 10.11.2020
Obermaterial: Gewebe, 50 % para-Aramid (Kermel®), 50 % Viskose, 265g/m², Artikel-Nr. 494299B2, UTEXBEL
Nässesperre: --
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe, 100% Baumwolle FR, 180g/m², Artikel-Nr.001741, Setex Textil GmbH
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 3 - 17.1.12.0974
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 19-310, 19-313, 19-603
gültig_bis: 13.07.2020
Obermaterial: Gewebe, 50 % para-Aramid (Nomex®), 50 % Viskose, 210g/m², Artikel-Nr. 46113200, Th. Fritsche GmbH & Co
Nässesperre: --
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe, 100% Baumwolle FR, 180g/m², Artikel-Nr.001741, Setex Textil GmbH
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 3-17.1.12.1639
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 5500 8071-059
gültig_bis: 21.12.2020
Obermaterial: Gewebe 58% Aramid (Nomex®), 40% Viskose FR, 2% Antistatikfaser, 260g/m²
Nässesperre: ---
Isolationslage_Innenfutter: ---
Firma: Büttner GmbH
Ort: 63743 Aschaffenburg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4 B - 07.0.51751
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: 1897/B/DEF
gültig_bis: 30.05.2020
Obermaterial: Nomex Outershell Tough, 195 g/m²
Nässesperre: ISOTEMP (R) - TEX HY Fireblocker; FR-Liner, PUR-beschichtet
Isolationslage_Innenfutter: Nomex / Kevlar NK-AIR; Gewebe mit textilen Abstandshaltern
Firma: HEINRICH VORNDAMME oHG
Ort: DE-32805 Horn-Bad Meinberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4B - 07.0.50616
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: 1306101
gültig_bis: 31.12.2020
Obermaterial: Nomex Outershell Tough, 195 g/m²
Nässesperre: GORE-TEX Airlock; PTFE-Membran auf FR Nonwoven Basofil mit Silikon Dots (Abstandshalter)
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe, 60 % Nomex / 40 % Viskose FR, 130 g/m²
Firma: EXPORT GmbH
Ort: A-5020 Salzburg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4B - 07.0.52149
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: 1305101 ECO
gültig_bis: 31.12.2020
Obermaterial: Nomex Outershell Tough, 195 g/m²
Nässesperre: GORE-TEX Fireblocker N
Isolationslage_Innenfutter: Vlies 100 % Aramid, versteppt mit Gewebe
Firma: EXPORT GmbH
Ort: A-5020 Salzburg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4 A - 07.0.52003
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ A, dunkelblau
Artikel_Nr.: 288 1341 599, 288 7 1341 599, 288 8 1341 599
gültig_bis: 30.12.2020
Obermaterial: Nomex Outershell Tough, 195 g/m²
Nässesperre: GORE-TEX® Flameliner A 2L, Futterliner
Isolationslage_Innenfutter: s. Nässesperre
Firma: S-GARD® Schutzkleidung Hubert Schmitz GmbH
Ort: 52525 Heinsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4 B - 08.0.58248
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: FHTA40TX15HPF
gültig_bis: 30.04.2009
Obermaterial: Nomex Delta TA, 195 g/m²
Nässesperre: Sympatex 181 mit Interlock Strickware
Isolationslage_Innenfutter: Vlies 50 % Panox / 50 % Aramid, versteppt mit Gewebe aus 50 % Aramid / 50 % Viskose FR
Firma: Tempex Austria GmbH Schutzbekleidungen
Ort: A-4451 St. Ulrich bei Steyr

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4 B - 07.0.55340
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: 28880 813 599, 288807 813 599, 288808 813 599
gültig_bis: 30.08.2014
Obermaterial: Nomex Outershell Tough
Nässesperre: GORE-TEX Fireblocker N
Isolationslage_Innenfutter: Wasserstrahl-Vlies, Vilene Fireblocker, 55 g/m³ (Art.-Nr.: PFI 101)
Firma: S-GARD® Schutzbekleidung Hubert Schmitz GmbH
Ort: 52525 Heinsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4 B - 08.0.57493
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: 28868 813 599, 288687 813 599, 288688 813 599
gültig_bis: 30.06.2009
Obermaterial: Nomex Outershell Tough
Nässesperre: GORE-TEX Airlock 3lg
Isolationslage_Innenfutter: Futterseite Gewebe Nomex / Viskose FR
Firma: S-GARD® Schutzbekleidung Hubert Schmitz GmbH
Ort: 52525 Heinsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4B - 08.0.63372
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: 16-620
gültig_bis: 30.08.2020
Obermaterial: Nomex Outershell, 195 g/m²
Nässesperre: Sympatex 181 mit Interlock Strickware
Isolationslage_Innenfutter: Kohlefasernadelvlies, versteppt mit einem thermofixierten, ausgerüsteten Gewebe aus 50 % Aramid / 50 % Viskose FR
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4A - 08.0.63389
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ A, dunkelblau
Artikel_Nr.: 16-600
gültig_bis: 30.08.2015
Obermaterial: Nomex Outershell, 195 g/m²
Nässesperre: Sympatex 181 mit Interlock Strickware
Isolationslage_Innenfutter: Isolationslage: Aramidvlies, 85 g/m², Innenfutter: Gewebe aus 50 % Aramid / 50 % Viskose FR, 120 g/m²
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4A - 08.0.63392
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ A, dunkelblau
Artikel_Nr.: 16-601
gültig_bis: 30.08.2015
Obermaterial: Nomex Outershell, 195 g/m²
Nässesperre: Airtex S 150 Fireliner 181 Aetna
Isolationslage_Innenfutter: Isolationslage: Aramidvlies, 85 g/m², Innenfutter: Gewebe aus 50 % Aramid / 50 % Viskose FR, 120 g/m²
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4A - 08.0.63393
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ A, dunkelblau
Artikel_Nr.: 16-611
gültig_bis: 30.08.2015
Obermaterial: 99 % Kermel / 1 % Antistatikfaser, 205 g/m²
Nässesperre: Airtex S 150 Fireliner 181 Aetna
Isolationslage_Innenfutter: Isolationslage: Aramidvlies, 85 g/m², Innenfutter: Gewebe aus 50 % Aramid / 50 % Viskose FR, 120 g/m²
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4 B - 08.0.62869
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: PAN 328 (rp)
gültig_bis: 28.02.2010
Obermaterial: Nomex Tough, 195 g/m²
Nässesperre: Sympatex 2-Lagen-Laminat
Isolationslage_Innenfutter: 100 % Aramid, 2 Lagen Vlies N401 Nomex, versteppt mit Gewebe 100 % Aramid Nomex III, 240 g/m²
Firma: SIOEN CONFECTIE
Ort: 8850 Ardooie / BELGIEN

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4 B - 08.0.62870
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: PAN 428 (rp)
gültig_bis: 28.02.2010
Obermaterial: Nomex Tough, 195 g/m²
Nässesperre: GORE-TEX Fireblocker N 2L
Isolationslage_Innenfutter: 100 % Aramid, 2 Lagen Vlies N401 Nomex, versteppt mit Gewebe 100 % Aramid Nomex III, 240 g/m²
Firma: SIOEN CONFECTIE
Ort: 8850 Ardooie / BELGIEN

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4B - 10.0.77288
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: 1306201
gültig_bis: 30.12.2014
Obermaterial: Gewebe aus 98 % Aramid / 2 % Carbon, Nomex Tough
Nässesperre: GORE-TEX Airlock
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe aus 60 % Nomex / 40 % Viskose FR
Firma: TEXTORIT GmbH
Ort: A-5020 Salzburg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4B - 10.0.77376
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: 16-621/N
gültig_bis: 30.08.2020
Obermaterial: Nomex Outershell Tough, 195 g/m², dunkelblau
Nässesperre: Airtex S 150 Fireliner 181 Aetna
Isolationslage_Innenfutter: Kohlefasernadelvlies, versteppt mit Gewebe aus 50 % Aramid / 50 % Viskose FR, 275 g/m²
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4B - 10.0.77378
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: 16-621/N
gültig_bis: 30.08.2020
Obermaterial: Nomex Outershell Tough, 195 g/m², dunkelblau
Nässesperre: Airtex S 150 Fireliner 181 Aetna
Isolationslage_Innenfutter: Kohlefasernadelvlies, versteppt mit Gewebe aus 50 % Aramid / 50 % Viskose FR, 275 g/m²
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4B - 10.0.77382
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: 16-631/N
gültig_bis: 30.08.2020
Obermaterial: 99 % Kermel / 1 % Antistatikfaser, 210 g/m²
Nässesperre: Airtex S 150 Fireliner 181 Aetna
Isolationslage_Innenfutter: Membran mit einseitiger Maschenware aus Polyester (Artikel-Nr. L2332-37)
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4B - 10.0.77584
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: 16-631/N
gültig_bis: 30.08.2020
Obermaterial: 99 % Kermel / 1 % Antistatikfaser, 210 g/m²
Nässesperre: Airtex S 150 Fireliner 181 Aetna
Isolationslage_Innenfutter: Membran mit einseitiger Maschenware aus Polyester (Artikel-Nr. L2332-37)
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4B - 09.0.66802
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: Wessex T1 Trousers: T1/G
gültig_bis: 31.07.2011
Obermaterial: Nomex Outershell, 195 g/m²
Nässesperre: Gore-Tex Fireblocker N,
Isolationslage_Innenfutter: Aramidvlies, versteppt mit Gewebe aus 50% Aramid / 50% Viskose FR,
Firma: Bristol Uniforms Limited
Ort: GB-Bristol BS 16 5LL

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF - Teil 4B - 09.0.66801
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: Ergotech Action: EA2H1W/A
gültig_bis: 30.10.2012
Obermaterial: Nomex Outershell, 195 g/m²
Nässesperre: Gore-Tex Airlock 2L,
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe aus 50% Aramid / 50% Viskose FR, 105g/m²
Firma: Bristol Uniforms Limited
Ort: GB-Bristol BS 16 5LL

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4B - 08.0.63374
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: 16-630
gültig_bis: 30.08.2020
Obermaterial: 99 % Kermel / 1 % Antistatikfaser, 205 g/m²
Nässesperre: Sympatex 181 mit Interlock Strickware Membran
Isolationslage_Innenfutter: Kohlefasernadelvlies, versteppt mit einem thermofixierten,
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4B - 14.1.72.0001
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: NTI 112-300
gültig_bis: 30.11.2020
Obermaterial: Nomex Outershell, 75% m-Aramid, 23% p-aramid, 2% P140, 195g/m², Fritsche
Nässesperre: GE ePTFE-Bicomponentenmembrane (Artikel-Nr. 22145/401/502), 120g/m², GE Power&Water
Isolationslage_Innenfutter: Non woven Spunlace, 90 % Nomex mAR / 10 % Kevlar pAR versteppt mit Gewebe 50% Aramid/50% Viskose FR (Artikel-Nr. N401), 170 g/m², Norafin
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4B - 15.1.72.0058
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: He:12-6530,12-6530/2 (Lift), Da:12-6538
gültig_bis: 30.06.2020
Obermaterial: Gewebe 99% Aramid, 1% Beltron, 210g/m², Artikel Euramid Pro 210
Nässesperre: Polyester-Membran auf Maschenware 100% Polyester, Artikel H024
Isolationslage_Innenfutter: Steppverbund, Vlies aus Aramid und FR- Fasern versteppt mit Gewebe 50 % Aramid/50 % Viskose FR, 270m², Artikel-Nr. 4262S
Firma: WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4B - 15.1.72.0115
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: 28888 813
gültig_bis: 30.12.2020
Obermaterial: Nomex Outer Shell Tough, Delta TA, Artikel-Nr. 8022, 75% Nomex/ 23% Kevlar/
Nässesperre: GORE-TEX® Fireblocker N2L, FIRB001000N, Außenmaterial: 100 % Aramid FR; nonwoven,
Isolationslage_Innenfutter: Nomex SOFIDRY, Artikel-Nr.1121,Gewebe mit Abstandsgitter (Quadrat innen), 100% Aramid, 200g/m²
Firma: S-GARD® Schutzkleidung Hubert Schmitz GmbH
Ort: 52525 Heinsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4B - 16.1.12.1444
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: 28866 13112 599,288667 13112 599,288668 13112 599
gültig_bis: 27.03.2020
Obermaterial: Nomex® Outershell Tough, 195g/m², Artikel-Nr. 8022
Nässesperre: GORE-TEX® Airlock, Artikel AIRN001000 (Membran zum Oberstoff)Gewebe: 100% Aramide, Nonwoven mit Silikon-spacer, 225g/m²
Isolationslage_Innenfutter: 50% meta-Aramid (Nomex®), 50% Viskose FR, 125g/m²
Firma: S-GARD® Schutzkleidung Hubert Schmitz GmbH
Ort: 52525 Heinsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4B - 19.1.12.1749
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: 1305101
gültig_bis: 30.12.2019
Obermaterial: Nomex Outershell Tough, 195 g/m²
Nässesperre: GORE-TEX Fireblocker N
Isolationslage_Innenfutter: Vlies 100 % Aramid, versteppt mit Gewebe
Firma: TEXTORIT GmbH
Ort: A-5020 Salzburg
