

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

Stand: 10.11.2021

Artikelbeschreibung

Bescheid-/Prüf- Nummer:	HuPF-Teil 1 - 07.0.51751
Artikel_Beschreibung:	Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.:	1896/B/DEF
gültig_bis:	30.05.2022
Obermaterial:	Nomex Outershell Tough, 195 g/m ²
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
<hr/>	
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/m ²
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: 31.08.2022
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: 30.08.2022
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 - 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: TEXTORIT 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: 30.08.2022
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: 30.08.2022
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: 30.08.2022
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: 30.08.2022
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: 30.08.2022
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: 22.06.2022
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 - 15.1.72.0115
Artikel_Beschreibung:	Feuerwehrrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.:	18880 813
gültig_bis:	30.12.2021
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/m ²
Firma:	S-GARD® Schutzkleidung Hubert Schmitz GmbH
Ort:	52525 Heinsberg
<hr/>	
Bescheid-/Prüf- Nummer:	HuPF-Teil 1 - 16.1.12.1444
Artikel_Beschreibung:	Feuerwehrrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.:	18866 13112 599;188667 13112 599;188668 13112 599
gültig_bis:	27.03.2020
Obermaterial:	Nomex® Outershell Tough, 195g/m ² , Artikel-Nr. 8022
Nässesperre:	GORE-TEX® Airlock, Artikel AIRN001000 (Membran zum Oberstoff)Gewebe: 100% Aramide, Nonwoven mit Silikon-spacer, 225g/m ²
Isolationslage_Innenfutter:	50% meta-Aramid (Nomex®), 50% Viskose FR, 125g/m ²
Firma:	S-GARD® Schutzkleidung Hubert Schmitz GmbH
Ort:	52525 Heinsberg
<hr/>	
Bescheid-/Prüf- Nummer:	HuPF-Teil 1 - 20.1.12.0416
Artikel_Beschreibung:	Feuerwehrrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.:	12-6630,-6630SEG,-6630H,12-6638,-6638SEG,12-6638H
gültig_bis:	21.04.2022
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
<hr/>	

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 20.1.12.0347
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: Hero 18866 13112 599, Hero 2.0 188662 13112 599
gültig_bis: 09.09.2021
Obermaterial: Gewebe 75 % meta-Aramid (Nomex®) / 23 % para-Aramid (Kevlar®) / 2 % Antistatikfaser, Fluorcarbonausrüstung, 195 g/m², Nomex® Outershell Tough, Artikel-Nr. 8022, Ibenatextilwerke
Nässesperre: 2-Lagen-Laminat, 225 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, 125 g/m², Farbe Dunkelblau (DR3LITE, Artikel W028)
Firma: S-GARD® Schutzkleidung Hubert Schmitz GmbH
Ort: 52525 Heinsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 21.1.12.0491
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 11837, 14297
gültig_bis: 16.06.2022
Obermaterial: Gewebe 100 % meta-Aramid (Nomex®), 195 g/m²
Nässesperre: 2-Lagen-Laminat, Trägerschicht: Nonwoven, 100 % Aramid, Funktionsschicht: Bikomponentenmembrane auf Basis ePTFE, 140 g/m² (Membran zum Oberstoff)
Isolationslage_Innenfutter: Vlies 100 % Aramid versteppt mit Gewebe 50 % meta-Aramid (Nomex®) / 50 % Viskose FR, 130 g/m², Artikel 8745, Ibenatextilwerke
Firma: EXPORT GmbH
Ort: A-5020 Salzburg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 21.1.12.0492
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 11816
gültig_bis:
Obermaterial: Gewebe 100 % meta-Aramid (Nomex®), 195 g/m²
Nässesperre: Airlock, 2-Lagenlaminat, 225 g/m², Trägerschicht: Nonwoven mit Silikonspacer, 100 % Aramid, Funktionsschicht: Bikomponentenmembrane auf Basis ePTFE, Artikel GORE-TEX® Airlock (Membran zum Obermaterial), 225 g/m²
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe 60 % meta-Aramid (Nomex®) / 40 % Viskose FR, 120 g/m², Artikel 8061, Ibenatextilwerke
Firma: EXPORT 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: 30.07.2022
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 - 13.1.12.0100-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: PROTEAM 286 863 599, High Vis 28605 863 599
gültig_bis: 30.07.2022
Obermaterial: Gewerbe 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 - 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: 30.04.2022
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: 30.04.2022
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, Ibenä 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: 13.07.2022
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: 13.07.2022
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: 10.11.2022
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: 10.11.2022
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: 13.07.2022
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: 13.07.2022
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: 21.12.2021
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: 12.07.2022
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: 12.07.2022
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 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: 26.08.2022
Obermaterial: Gewebe, 50% Aramid / 50% Viskose FR, 265g/m², Farbe: Schwarzblau, Euramid EAV 265
Nässesperre: entfällt
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe, 100% Baumwolle, 200g/m², Artikel-Nr. 001741 (intern FSBW-010), Setex
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: 26.08.2022
Obermaterial: Gewebe, 50% Aramid / 50% Viskose FR, 265g/m²,Farbe: Schwarzblau, Euramid EAV 265
Nässesperre: entfällt
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe, 100% Baumwolle, 200g/m², Artikel-Nr. 001741 (intern FSBW-010), Setex
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: 18.04.2022
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: 18.04.2022
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: 18.04.2022
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: 21.1.12.0398
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 2800, 28001, 28002
gültig_bis: 16.05.2022
Obermaterial: Gewebe 100 % Baumwolle FR, 330 g/m², Artikel-Nr. FR-35, Master Textile Mills ltd Lahore, Pakistan
Nässesperre: --
Isolationslage_Innenfutter: --
Firma: ATS Arbeitsschutz UG (hb.) & Co. KG
Ort: 19370 Parchim / OT Neuhof

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: 30.07.2022
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 - 13.1.12.0100
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: PROTEAM 186 863 599, High Vis 18645 863 599
gültig_bis: 30.07.2022
Obermaterial: Gewerbe 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 - 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: 30.04.2022
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: 13.07.2022
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: 10.11.2022
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: 13.07.2022
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: 21.12.2021
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 3 - 20.1.12.0721
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 12-6910,-6912,-6913,-6915,-6916,-6918,-6919,-6920
gültig_bis: 26.08.2022
Obermaterial: Gewebe, 50% Aramid / 50% Viskose FR, 265g/m²,Farbe: Schwarzblau, Euramid EAV 265
Nässesperre: entfällt
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe, 100% Baumwolle, 200g/m², Artikel-Nr. 001741 (intern FSBW-010), Setex
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: 18.04.2022
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: 18.04.2022
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: 18.04.2022
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 4 B - 07.0.51751
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: 1897/B/DEF
gültig_bis: 30.05.2022
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 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® Schutzkleidung 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® Schutzkleidung 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: 30.08.2022
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 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: 30.08.2022
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: 30.08.2022
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: 30.08.2022
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: 30.08.2022
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: 30.08.2022
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: 22.06.2022
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 - 15.1.72.0115
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: 28888 813
gültig_bis: 30.12.2021
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 - 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: 21.04.2022
Obermaterial: Gewebe 99 % Aramid / 1 % Antistatikfaser (Beltron), 210 g/m²
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/m²
Firma: WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer:	HuPF-Teil 4B - 20.1.12.0347
Artikel_Beschreibung:	Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.:	HeroAttack28867 13112 599,Hero2.0 288662 13112 599
gültig_bis:	09.09.2021
Obermaterial:	Gewebe 75 % meta-Aramid (Nomex®) / 23 % para-Aramid (Kevlar®) / 2 % Antistatikfaser, Fluorcarbonausrüstung, 195 g/m ² , Nomex® Outershell Tough, Artikel-Nr. 8022, Ibenatextilwerke
Nässesperre:	2-Lagen-Laminat, 225 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,
Firma:	S-GARD® Schutzkleidung Hubert Schmitz GmbH
Ort:	52525 Heinsberg
<hr/>	
Bescheid-/Prüf- Nummer:	HuPF-Teil 4B - 21.1.12.0491
Artikel_Beschreibung:	Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.:	11838, 14298
gültig_bis:	16.06.2022
Obermaterial:	Gewebe 100 % meta-Aramid (Nomex®), 195 g/m ²
Nässesperre:	2-Lagen-Laminat, Trägerschicht: Nonwoven, 100 % Aramid, Funktionsschicht: Bikomponentenmembrane auf Basis ePTFE, 140 g/m ² (Membran zum Oberstoff)
Isolationslage_Innenfutter:	Vlies 100 % Aramid versteppt mit Gewebe 50 % meta-Aramid (Nomex®) / 50 % Viskose FR, 130 g/m ² , Artikel 8745, Ibenatextilwerke
Firma:	TEXPORT GmbH
Ort:	A-5020 Salzburg
<hr/>	
Bescheid-/Prüf- Nummer:	HuPF-Teil 4B - 21.1.12.0492
Artikel_Beschreibung:	Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.:	11816
gültig_bis:	
Obermaterial:	Gewebe 100 % meta-Aramid (Nomex®), 195 g/m ²
Nässesperre:	Airlock, 2-Lagenlaminat, 225 g/m ² , Trägerschicht: Nonwoven mit Silikonspacer, 100 % Aramid, Funktionsschicht: Bikomponentenmembrane auf Basis ePTFE, Artikel GORE-TEX® Airlock (Membran zum Obermaterial), 225 g/m ²
Isolationslage_Innenfutter:	Gewebe 60 % meta-Aramid (Nomex®) / 40 % Viskose FR, 120 g/m ² , Artikel 8061, Ibenatextilwerke
Firma:	TEXPORT GmbH
Ort:	A-5020 Salzburg