A man with short dark hair and a goatee is standing in front of a large, multi-tiered waterfall. He is wearing a high-visibility work jacket that is primarily bright orange with black panels on the shoulders and sleeves. The jacket features several horizontal reflective silver stripes across the chest and upper arms. The background is a lush, green forest with water cascading over dark rocks.

Talha Kilic, Auszubildener
PARKA: HI-VISION



HIVIS & WEATHER

Warnschutz von HB Schutzbekleidung fällt in jeder Hinsicht positiv ins Auge – sowohl in puncto Sichtbarkeit als auch unter Design-Aspekten. Sehen lassen können sich unsere Produkte auch in Sachen Wetterschutz: Sie sorgen für bequemes und sicheres Arbeiten auch bei starker Nässe. Das Highlight: Die neue Multinormkollektion HI-VISION, die Funktionalität und Ästhetik auf perfekte Weise verbindet.

INOTEC® FIRE & VIS



Diese nach 6 bzw. 7 Normen zertifizierten Parkas vereinen zahlreiche Schutzfunktionen und sind für ein breites Spektrum an Einsatzgebieten geeignet. Hervorzuheben ist die aufwändige Dachziegelverarbeitung, optimal für Arbeitsbereiche mit Flüssigmetallen: Die übergestepten, nach unten weisenden Nähte gewährleisten das Abperlen flüssigen Metalls. Mit unserem einzippbaren FR-Innenfleece (S. 75) bei Kälte unschlagbar.

3M Reflexstreifen auf Hintergrund in fluoreszierendem Gelb



Kapuze fest angenäht



Dachziegelverarbeitung



MATERIAL

HABETEX® MULTISAFE PRO //

55% MODACRYL, 43% BAUMWOLLE,
2% CARBON, MIT FUTTERLINER

GRAMMATUR ATPV-WERT
ca. 275 g/m² 10,4 Cal/cm²



EIGENSCHAFTEN

Sehr viele Einsatzgebiete dank Multinormfunktion,
Störlichtbogenschutz Klasse 2.

EINSATZGEBIETE

Energieversorger, Stadtwerke, Anlagenverantwortliche,
Stahlwerke, Arbeiten im öffentlichen Verkehrsraum,
E-Handwerk.



KURZPARKA

3-farbig • Oberstoff mit flammhemmendem Futterliner • hoher Stehkragen mit integrierter Kragentasche, verdeckten Druckknöpfen und angenähter Kapuze (zum Tragen mit/ohne Helm), Gesichtsfeld per Kordel und Kapuzenhöhe per Klettverschluss regulierbar • Verschlussleiste mit verdecktem 2-Wege-PVC-Reißverschluss • vordere Blende als Regenrinne mit verdeckten Druckknöpfen • 2 Blasebalg-Seitentaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf • 1 Napoleon-Innentasche links mit PVC-Reißverschluss • Tailen- und Saumabschlussregulierung per Kordelzug • Ärmelbündchen mit Lasche und Klettverschluss • gelb hinterlegte und leasingtaugliche FR-Reflexstreifen.

Artikelnummer	01072 19058 005 3001
Hauptgröße	Unisex S-XL
Nebengröße	Unisex XS, XXL, XXXL
Farbe	orange/dunkelgrau/fluoreszierendes Gelb
Tragekomfort	
Industriewäsche	

Normen

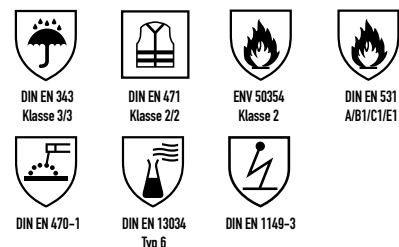


PARKA

2-farbig • Oberstoff mit flammhemmendem Futterliner • hoher Stehkragen mit angenähter Kapuze (zum Tragen mit/ohne Helm) • Gesichtsfeld per Kordel und Kapuzenhöhe per Klettverschluss regulierbar • Verschlussleiste mit verdecktem 2-Wege-PVC-Reißverschluss • vordere Blende als Regenrinne mit Druckknöpfen • 1 Brusttasche links, 1 Handytasche (Blasebalg) rechts, mit Nässeschutzabdeckung aus Laminat und 2 Seitentaschen (Blasebalg), jeweils mit Patte und verdecktem Druckknopf • 1 Napoleon-Innentasche links mit PVC-Reißverschluss • Tailenregulierung per Kordelzug • leasingtaugliche FR-Reflexstreifen • Ärmelbündchen mit Lasche und Klettverschluss.

Artikelnummer	01072 19062 004 2036
Hauptgröße	Unisex S-XL
Nebengröße	Unisex XS, XXL, XXXL
Farbe	navy/fluoreszierendes Gelb
Tragekomfort	
Industriewäsche	

Normen



HIVIS & WEATHER

INOTEC® FIRE & RAIN



Dieser Parka kombiniert faserinhärente Flammhemmung mit hohem Störlichtbogenschutz der Klasse 2 und Antistatik. Das NOMEX® Comfort-Gewebe auf der Außenseite sorgt für eine sehr gute Haltbarkeit, Strapazierfähigkeit sowie Temperaturbeständigkeit. Kombiniert mit dem Wärmefleece FR (Seite 75) ist auch ein Arbeiten bei sehr niedrigen Temperaturen möglich. Mit separater Kapuze.



Brusttasche mit zusätzlichen Stifftaschen und Handyfach



Verstellbarer Klettverschluss



Normenpiktogramme als flammhemmender Direktstick

PARKA

2-farbig • Futter als flammhemmendes Direktlaminat • hoher Stehkragen mit verdeckten Knöpfen zum Befestigen der Kapuze • Verschlussleiste mit verdecktem 2-Wege-PVC-Reißverschluss plus Regenrinne mit Klettverschluss • 2 Brusttaschen mit seittl. Eingriffen und Klettverschluss • 1 Brusttasche links als Handytasche (Blasebalg) mit Kulifächern, Patte und verdecktem Klettverschluss • 2 Taschen vorne mit Patte und Klettverschluss und seittl. Eingriffen mit Klettverschluss • Tailenregulierung per Kordelzug • Ärmelbündchen regulierbar mit Lasche und Klettverschluss • leasingtaugliche FR-Reflexstreifen und FR-Reflexpaspeln.

Artikelnummer	01043 19060 000 2027
Hauptgröße	Unisex S-XL
Nebengröße	Unisex XS, XXL, XXXL
Farbe	royal/navy
Tragekomfort	
Industriewäsche	60 °C pflegeleicht
Normen	



DIN EN 343 Klasse 3/3



DIN EN 61482-1-2 Klasse 2



DIN EN ISO 11612 A1/B1/C1/F1



DIN EN 1149-5

MATERIAL

NOMEX® COMFORT, FC-AUSRÜSTUNG //

98% ARAMID, 2% CARBON,

GRAMMATUR
ca. 260 g/m²

ATPV-WERT
9,0 Cal/cm²

DuPont™
NOMEX®



EIGENSCHAFTEN

Faserinhärent flammhemmend, sehr strapazierfähig und funktional, sehr guter Klasse 2-Schutz bei Störlichtbogen, antistatisch.




EINSATZGEBIETE

Stadtwerke, Energieversorger, E-Handwerk, Anlagenverantwortliche, Netztechniker.



KAPUZE

1-farbig • Oberstoff mit Futterliner • zum Anknöpfen am Stehkragen • mit angeschnittenem Schirm • Gesichtsfeld regulierbar per Kordelzug • Kapuzenhöhe verstellbar am Hinterkopf per Kordelzug • im Kinnbereich verstellbar per Klettverschluss • flammhemmende, leisingtaugliche Reflexstreifen.

Artikelnummer	01043 79000 000 41
Größe	Einheitsgröße
Farbe	 royal
Tragekomfort	
Industriewäsche	 60 °C pflegeleicht
Normen	Zertifizierung nur in Kombination mit Parka links

LATZHOSE

2-farbig • Futter als flammhemmendes Direktlaminat • Fixlock-Stretchträger • gerader Nierenschutz • 1 seitlicher Einstieg links mit Knöpfen regulierbar • Schlitz mit PVC-Reißverschluss • Latzaufentasche (mit Kulifächern), Gesäß- und Zollstocktasche rechts sowie Beintasche (Blasebalg) links – jeweils mit Patte und verdecktem Klettverschluss • 2 aufgesetzte Schenkeltaschen • leisingtaugliche FR-Reflexstreifen an Beinen und Taille • Reflexpaspel am Latz.

Artikelnummer	01043 59001 000 2027
Hauptgröße	Unisex S-XL
Nebengröße	Unisex XS, XXL, XXXL
Farbe	 royal/navy
Tragekomfort	
Industriewäsche	 60 °C pflegeleicht
Normen	 DIN EN 343 Klasse 3/3  DIN EN 61482-1-2 Klasse 2  DIN EN ISO 11612 A1/B1/C1/F1  DIN EN 1149-5



HI-VISION PARKA FLUORESZIERENDES ORANGE-ROT



Mit der Entwicklung dieses HI-VISION-Parkas haben wir mehrere Herausforderungen gemeistert: die technisch anspruchsvolle Produktion und Verarbeitung eines multifunktionalen 2-Lagen-Laminates nach neuester Warnschutznorm DIN EN 20471 in Kombination mit der Signalfarbe Orange-Rot. Das Ergebnis: Umfassender Multinorm-Schutz mit hoher Warnwirkung auch bei extremen Bedingungen.



Ausgezeichnet bei den Professional Clothing Awards 2014.

MATERIAL

HABETEX® MULTISAFE PLUS LAMINIERT //

44% POLYESTER, 30% MODACRYL, 25% BAUMWOLLE,
1% CARBON, MIT POLYURETHAN-MEMBRAN

GRAMMATUR
ca. 385 g/m²



HI-VISION

EIGENSCHAFTEN

Multinormprodukt als 2-Lagen-Aufbau; Oberstoff als Direktlaminat; 100 % wasserabweisend.

EINSATZGEBIETE

Arbeiten im öffentlichen Verkehrsraum mit zusätzlicher Gefährdung durch Lichtbogen und Flamme; geeignet für Energieversorger/alternative Energien, Stahlwerke, E-Handwerk.



PARKA

NEU

2-farbig • Obermaterial als Direktlaminat • Futter flammhemmend • Design in runder Optik • Kontraststeppung in Rohweiß • hoher Stehkragen mit Reißverschluss für Kapuze • Verschlussleiste mit verdecktem 2-Wege-PVC-Reißverschluss und Blende als Regenrinne • verlängerte Rückenpartie • Napoleon-Innentasche links, 2 seitliche Taschen und eine Innentasche links – jeweils mit PVC-Reißverschluss • Taillenregulierung per Kordelzug • Ärmelbündchen mit Lasche, verstellbar per Klettverschluss • flammhemmende, leasingtaugliche Reflexstreifen • Normenpiktogramme als FR-Direktstick auf Kragen • erreicht in Kombination mit Innenfleece Seite 75 DIN EN ISO 11612 B2 und C2.

Artikelnummer **05025 19071 005 2165**

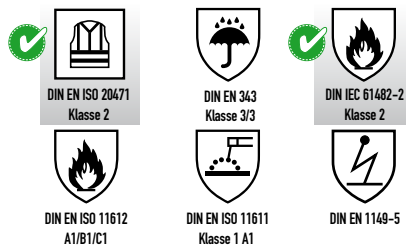
Hauptgröße Unisex S-XL
Nebengröße Unisex XS, XXL, XXXL

Farbe fluoereszierendes Orange-Rot/navy

Tragekomfort

Industriewäsche

Normen



KAPUZE

NEU

2-farbig • Obermaterial als Direktlaminat • Design mit runder Optik • Kapuze separat, per Reißverschluss anzubringen und zum Tragen mit und ohne Helm geeignet, mit angesetztem Schirm • Gesichtsfeld der Kapuze regulierbar per Kordelzug • Kapuzenhöhe verstellbar per Klettverschluss am Hinterkopf.

Artikelnummer **05025 79006 001 2165**

Größe Einheitsgröße

Farbe fluoereszierendes Orange-Rot/navy

Tragekomfort

Industriewäsche

Normen

Zertifizierung nur in Kombination mit Parka links

HI-VISION PARKA FLUORESZIERENDES GELB



Sicherheit auch bei extremen Bedingungen: Der HI-VISION Parka zeichnet sich durch sein Direktlaminat aus, welches äußerst winddicht und wasserabweisend ist. Dank des Multinorm-Gewebes auf der Außenseite schützt das Produkt gut vor Flammen und Störlichtbögen. Kombiniert mit Innenfleece FR (Seite 75) bietet der Multinormen-Parka zusätzlich einen sehr guten Kälteschutz.



MATERIAL

HABETEX® MULTISAFE PRO LAMINIERT //

55 % MODACRYL, 43 % BAUMWOLLE, 2 % CARBON,
MIT POLYURETHAN-MEMBRAN

GRAMMATUR
ca. 300 g/m²

ATPV-WERT
22,2 Cal/cm²



HI-VISION

EIGENSCHAFTEN

Multinormprodukt als 2-Lagen-Aufbau; Oberstoff als Direktlaminat; 100 % wasserabweisend.

EINSATZGEBIETE

Arbeiten im öffentlichen Verkehrsraum mit zusätzlicher Gefährdung durch Lichtbogen und Flamme; geeignet für Energieversorger/alternative Energien, Petrochemie, E-Handwerk.



PARKA

2-farbig • Obermaterial als Direktlaminat • Futter flammhemmend • Design in runder Optik • Kontraststeppung in Rohweiß • hoher Stehkragen mit Reißverschluss für Kapuze • Verschlussleiste mit verdecktem 2-Wege-PVC-Reißverschluss und Blende als Regenrinne • verlängerte Rückenpartie • Napoleon-Innentasche links, 2 seitliche Taschen und eine Innentasche links – jeweils mit PVC-Reißverschluss • Taillenregulierung per Kordelzug • Ärmelbündchen mit Lasche, verstellbar per Klettverschluss • flammhemmende, leasingtaugliche Reflexstreifen • Normenpiktogramme als FR-Direktstick auf Kragen • erreicht in Kombination mit Innenfleece Seite 75 DIN EN ISO 11612 B2 und C2.

Artikelnummer **05019 19071 001 2112**

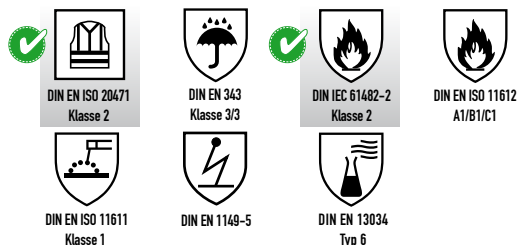
Hauptgröße Unisex S-XL
Nebengröße Unisex XS, XXL, XXXL

Farbe fluoereszierendes Gelb/navy

Tragekomfort

Industriewäsche

Normen



KAPUZE

2-farbig • Obermaterial als Direktlaminat • Design in runder Optik • Kapuze separat, per Reißverschluss anzubringen und zum Tragen mit und ohne Helm geeignet, mit angesetztem Schirm • Gesichtsfeld der Kapuze regulierbar per Kordelzug • Kapuzenhöhe verstellbar per Klettverschluss am Hinterkopf.

Artikelnummer **05019 79006 001 2112**

Größe Einheitsgröße

Farbe fluoereszierendes Gelb/navy

Tragekomfort

Industriewäsche

Normen

Zertifizierung nur in Kombination mit Parka links

HI-VISION WETTERSCHUTZHOSE



NEU: Leichter winddichter und wasserabweisender Wetterschutz für den Off-Shore- oder Verkehrsbereich, wo man jeglicher Witterung ausgesetzt ist und sicheren Rundumschutz braucht. Direktlaminat zertifiziert nach neuester Warnschutznorm DIN EN 20471 plus zusätzlich Schutz vor Chemikalien, Hitze, Flammen und Störlichtbögen sowie Antistatik. Ideale Ergänzung zum HI-VISION Parka Seiten 70 bis 73.

MATERIAL

HABETEX® MULTISAFE PRO LAMINIERT //

55% MODACRYL, 43% BAUMWOLLE, 2% CARBON, MIT POLYURETHAN-MEMBRAN

GRAMMATUR
ca. 300 g/m²

ATPV-WERT
22,2 Cal/cm²

HI-VISION



EIGENSCHAFTEN

Multinorm-Schutz für jegliche Witterung.

EINSATZGEBIETE

Energieversorger (auch Off-Shore-Bereich), Petrochemie, alternative Energien, Verkehrsbetriebe mit zusätzlicher Gefährdung durch Lichtbogen und Flamme.



Komfortabler Gummizug



Normenpiktogramme als FR-Direktsick



NEU

TRÄGERHOSE

2-farbig • schmutzanfällige Partien in Blau • verstellbare elastische Träger • erhöhter Nierenschutz mit Gummizug, seilf. dehnbare Einstiege • 2 Flügeltaaschen • 1 Gesäß- und 1 Blasebalg-Beintasche jeweils mit Patte, verdecktem Klettverschluss und PVC-Lasche zum Öffnen • regulierbare Fußweite durch Beinabschluss mit PVC-Reißverschluss und Keil • 2 leisingtaugliche FR-Reflexstreifen am Bein.

Artikelnummer **05019 29000 006 3076**

Hauptgröße Unisex S – XL

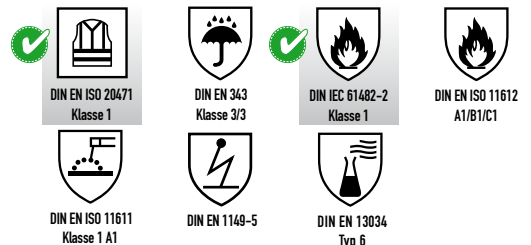
Nebengröße Unisex XS, XXL, XXXL

Farbe fluoreszierendes Gelb/navy

Tragekomfort

Industriewäsche

Normen



Beinabschluss mit Keil, Weite regulierbar mit Reiß- und Klettverschluss

INNENFLEECE FR



Als zusätzlicher Kälteschutz für die HB-Parkas empfiehlt sich das einzippbare Innenfleece FR. Das weiche, flammhemmende Material ist äußerst bequem, angenehm auf der Haut und wärmt effektiv auch in kalter Umgebung (bis -5 °C).

MATERIAL FLEECE FR //

48 % MODACRYL, 32 % BAUMWOLLE, 18 % POLYESTER, 2 % CARBON

GRAMMATUR
ca. 360 g/m²

HI-VISION

EIGENSCHAFTEN

Weiches, flammhemmendes Innenfleece mit hoher Schutzfunktion gegen Kälte. Material zertifiziert nach DIN EN ISO 11612 A1/B1/C1/F1.

EINSATZGEBIETE

In Kombination mit Parkas siehe Seiten 66 bis 73; in kühler Umgebung.

Kombinierbar mit den Parkas der Seiten 66 bis 73.



HIVIS & WEATHER

INNENFLEECE FR

2-farbig • hoher Stehkragen • Verschlussleiste mit PVC-Reißverschluss zum Schließen oder Einzippen in unsere HI-VISION® und INOTEC® Parkas • Knöpfe zur Fixierung im Parka • Ärmelabschluss mit Gummizug.

Artikelnummer **07015 19063 000 2047**

Hauptgröße Unisex S-XL

Nebengröße Unisex XS, XXL, XXXL

Farbe schwarz/navy

Tragekomfort

Industriewäsche (eingeschränkte Trocknertauglichkeit)

Normen



DIN EN 14058
Klasse 1

FLEECEJACKE FR



Unsere HI-VISION Fleecejacken aus flammhemmendem Material bieten effektiven Schutz vor Kälte, Wind, Hitze, Flammen und Störlichtbögen – in Kombination mit dem INDURA® UltraSoft® Knit T-Shirt sogar bis 7 kA – und in Fluoreszierend Gelb/Navy zusätzlich sehr guten Warnschutz. Modell „pinViz“ mit HI-VISION sparks Besatz an strapazierten Stellen verstärkt und eingewebten Reflexfäden („pin’s“): sehr robust und sehr gut im Dunkeln sichtbar („Viz“).



MATERIAL
FLEECE FR //

48% MODACRYL, 32% BAUMWOLLE,
 18% POLYESTER, 2% CARBON

GRAMMATUR
 ca. 360 g/m²

HI-VISION



EIGENSCHAFTEN

Multifunktionaler Warn-, Wetter- und Kälteschutz in Verbindung mit Schutz vor Lichtbögen, Hitze und Flammen sowie elektrostatischer Aufladung.

EINSATZGEBIETE

Anlagenverantwortliche, Netztechniker, Stromversorger, Ingenieure, Stadtwerke, E-Handwerker.



HI-VISION & WEATHER

FLEECEJACKE HI-VISION FR

2-farbig • Design in runder Optik • verdeckter 2-Wege-PVC-Reißverschluss unter angesetzter Druckknopfleiste • 2 seitliche Eingriffstaschen mit Reißverschluss • Ärmel mit innenliegendem Windfang und Strickbündchen • Rücken verlängert und mit Kordelzug • Reflexstreifen in Bodylanguage für perfekte Rundum-Sichtbarkeit • Normenpiktogramme auf Stehkragen als FR-Direktstick.

Artikelnummer **07015 19080 001 2007**

Hauptgröße Unisex S-XL

Nebengröße Unisex XS, XXL, XXXL

Farbe fluo-reszierendes Gelb/navy

Tragekomfort

Industriewäsche [eingeschränkte Trocknertauglichkeit]

Normen



FLEECEJACKE FR PINVIZ

2-farbig • Design in runder Optik • verdeckter 2-Wege-PVC-Reißverschluss unter angesetzter Druckknopfleiste • 2 seitliche Taschen aus hoch scheuerbeständigem HI-VISION sparks-Material mit eingewebten Reflexfäden und mit Reißverschluss • Ärmel innen zusätzlich mit Windfang und Strickbündchen • Ellbogen und Schulter mit HI-VISION sparks Besatz verstärkt • Rücken verlängert und mit Kordelzug • Normenpiktogramme auf Stehkragen als FR-Direktstick.

Artikelnummer **07015 19082 000 2193**

Hauptgröße Unisex S-XL

Nebengröße Unisex XS, XXL, XXXL

Farbe schwarz/anthrazit reflektierend

Tragekomfort

Industriewäsche [eingeschränkte Trocknertauglichkeit]

Normen



HI-VISION SOFTSHELL

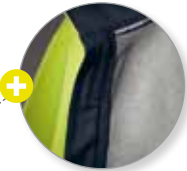


Als erster Hersteller bietet HB Schutzbekleidung HI-VISION Softshell als hochklassige Multinorm-Kollektion an. Die neuen Softshell-Jacken sind leichter und atmungsaktiver als Parkas sowie wärmer und winddichter als Fleece. Ideale und sehr bequeme Jacken insbesondere für die Übergangszeit. Die Modelle mit 3M-Reflexstreifen verfügen zusätzlich über eine hohe Warnwirkung.

Gut sichtbare Normenpiktogramme als Direkteinstickung



Innenfleece FR als Direktlaminat



Napoleontasche

Innenliegender, dehnbarer Ärmelschutz FR



SOFTSHELLJACKE FR HI-VISION

2-farbig • Design in runder Optik • Kontraststeppung in Rohweiß • hoher Stehkragen mit Klettverschluss und Normenpiktogrammen als FR-Direktstick • Verschlussleiste mit verdecktem Reißverschluss • Napoleontasche links und 2 seitliche Taschen, jeweils mit Reißverschluss • Ärmel innen zusätzlich mit Strickbündchen • flammhemmende, leasingsaugliche Reflexstreifen in Bodylanguage.

Artikelnummer	10001 19072 001 2143
Hauptgröße	Unisex S-XL
Nebengröße	Unisex XS, XXL, XXXL
Farbe	fluoreszierendes Gelb/schwarzblau
Tragekomfort	
Industriewäsche	(eingeschränkte Trocknertauglichkeit)

Normen



DIN EN ISO 20471
Klasse 2



DIN EN 61482-1-2
Klasse 2



DIN EN ISO 11612
A1/B1/C2



DIN EN 1149-5

MATERIAL

SOFTSHELL FR //

54% MODACRYL, 35% BAUMWOLLE,
 8% POLYURETHAN, 2% CARBON, 1% ELASTHAN

GRAMMATUR

ca. 480 g/m²

HI-VISION



EIGENSCHAFTEN

Kompakt, leicht und bequem; atmungsaktiv, windabweisend und wärmend; stand-alone oder unter Parka zu tragen. Sehr guter Störlichtbogenschutz Klasse 2.

EINSATZGEBIETE

Für E-Handwerker, Netztechniker und anlagenverantwortliche Ingenieure geeignet, insbesondere bei Stadtwerken/Stromversorgern.



HIVIS & WEATHER

SOFTSHELLJACKE FR



2-farbig • Design in runder Optik • Kontraststeppung in Rohweiß • hoher Stehkragen mit Klettverschluss und Normenpiktogrammen als FR-Direktstick • Verschlussleiste mit verdecktem Reißverschluss • Napoleontasche links und 2 seitliche Taschen, jeweils mit Reißverschluss • Ärmel innen zusätzlich mit Strickbündchen • flammhemmende, leasingtaugliche Reflexstreifen in Bodylanguage.

Artikelnummer	10002 19072 010 2216
Hauptgröße	Unisex S-XL
Nebengröße	Unisex XS, XXL, XXXL
Farbe	kupferrot/mittelgrau
Tragekomfort	
Industriewäsche	(eingeschränkte Trocknertauglichkeit)

Normen



SOFTSHELLJACKE FR

2-farbig • Design in runder Optik • Kontraststeppung in Rohweiß • hoher Stehkragen mit Klettverschluss und Normenpiktogrammen als FR-Direkteinstickung • Verschlussleiste mit verdecktem Reißverschluss • Napoleontasche links und 2 seitliche Taschen, jeweils mit Reißverschluss • Ärmel innen zusätzlich mit Strickbündchen.

Artikelnummer	10001 19072 002 2154
Hauptgröße	Unisex S-XL
Nebengröße	Unisex XS, XXL, XXXL
Farbe	mittelgrau/schwarzblau
Tragekomfort	
Industriewäsche	(eingeschränkte Trocknertauglichkeit)

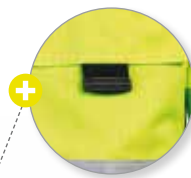
Normen



HI-VISION ARC & VIS



NEU: Multifunktions-Warnschutz zertifiziert nach aktuellster Norm DIN EN 20471 in der Signalfarbe „Fluoreszierendes Gelb“ für Arbeitseinsätze, die mehrere Normen in Kombination mit Warnschutz fordern. Beide Modelle mit sehr guter Passform und vielen praktischen Taschen (u.a. für Handy, Zollstock, Kniepolster) sowie flammhemmenden leasingtauglichen Reflexstreifen. Vorderteil Jacke teilweise doppelt gearbeitet.



Taschen mit praktischer Lasche zum öffnen



Leasingtauglicher FR-Reflexstreifen 3M 8940 auf Hintergrund in fluoreszierendem Gelb



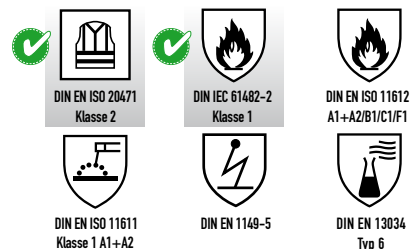
Normenpiktogramme als FR-Direktstick

BLOUSON

NEU

2-farbig • Design in runder Optik • schmutzanfällige Bereiche in Blau • Kontraststeppung in Rohweiß • Stehkragen mit verdecktem Druckknopf • Verdeckter PVC-Reißverschluss • 2 Brusttaschen mit Patte, verdecktem Druckknopf und Lasche zum Öffnen • 1 Innentasche links mit Druckknopf • 2 Seitentaschen mit PVC-Reißverschluss • Ärmelsaum mit nach innen verdecktem Druckknopf verstellbar • angeschnittener Bund mit verdecktem Druckknopf • leasingtaugliche FR-Reflexstreifen • Normenpiktogramme als FR-Direktstick vorne.

Artikelnummer	01072 10107 028 2112
Hauptgröße	46-58 & 94-110
Nebengröße	44, 60-64, 24-29
Farbe	fluoreszierendes Gelb/navy
Tragekomfort	
Industriewäsche	
Normen	



MATERIAL

HABETEX® MULTISAFE PRO //

55% MODACRYL, 43% BAUMWOLLE, 2% CARBON

GRAMMATUR
ca. 275 g/m²

ATPV-WERT
10,4 Cal/cm²

HI-VISION



EIGENSCHAFTEN

Geeignet für Einsätze, die mehrere Normen in Verbindung mit Warnschutz fordern. Kombination Blouson und Bund- oder Latzhose erreicht DIN EN 20471 Klasse 3.

EINSATZGEBIETE

Energieversorger, Stadtwerke, Verkehrs- und Baubetriebe, E-Handwerk.



Blasebalgtasche mit Handytasche



HIVIS & WEATHER

BUNDHOSE

NEU

2-farbig • schmutzanfällige Bereiche in Blau • Kontraststeppung in Rohweiß • angesetzter Bund mit verdecktem Knopfverschluss • Schlitz mit PVC-Reißverschluss • 2 Flügeltaschen • 1 Gesäßtasche rechts und 1 Blasebalgtasche links (plus Handytasche), je mit Patte, verdecktem Druckknopf und Lasche zum Öffnen • 1 Zollstocktasche rechts (plus Stiftetasche) • 2 Kniepolstertaschen außen mit Klettverschluss • flammhemmende, leasingtaugliche Reflexstreifen.

LATZHOSE

NEU

2-farbig • Fixlock-Stretchträger • gerader Nierenschutz • Tailenregulierung durch seilt. Gummizug • 2 seilt. Einstiege mit Stretch-Keil • Schlitz mit PVC-Reißverschluss • 2 Flügeltaschen • Latztasche, Gesäßtasche rechts und Blasebalgtasche links (+ Handytasche), je mit Patte und verdecktem Druckknopf • Zollstocktasche rechts (+ Stiftetasche) • Kniepolstertaschen • Leasingtaugliche FR-Reflexstreifen.

Artikelnummer **01072 20074 000 2112**

Hauptgröße 46-58 & 94-110

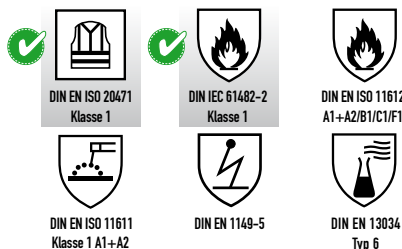
Nebengröße 44, 60-64, 24-29

Farbe fluoereszierendes Gelb/navy

Tragekomfort

Industriewäsche

Normen



Artikelnummer **01072 50055 000 3091**

Hauptgröße 46-58 & 94-110

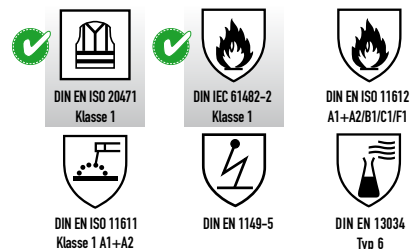
Nebengröße 44, 60-64, 24-29

Farbe fluoereszierendes Gelb/navy

Tragekomfort

Industriewäsche

Normen



HI-VISION WARNWESTE FR



Die Warnweste bietet neben hoher Sichtbarkeit und Warnwirkung auch einen guten Flammenschutz und kann daher über Jacken und Overalls getragen werden, die gegen Hitze und Flammen zertifiziert sind. Als Konfektionsartikel ermöglicht die Weste als Teilkörperschutz flexiblen Warnschutz als Ergänzung zu vorhandener Schutzbekleidung.

MATERIAL

HABETEX® MULTISAFE PRO //

55% MODACRYL, 43% BAUMWOLLE, 2% CARBON

GRAMMATUR

ca. 275 g/m²

HI-VISION



EIGENSCHAFTEN

Leichtes Gewebe mit sehr angenehmem Griff; viele Einsatzgebiete.

EINSATZGEBIETE

Für Träger geeignet, die in ihrem Arbeitsbereich temporär Warnschutzbekleidung in Kombination mit Flammenschutz benötigen.

+ Leasingtauglicher FR-Reflexstreifen 3M



WARNWESTE FR

2-farbig • Design in runder Optik • Kontraststeppung in Rohweiß • Frontverschluss per Klett • flammhemmende, leasingtaugliche Reflexstreifen in Bodylanguage angebracht.

Artikelnummer **01072 10128 000 2112**

Größe 1 - 3

Farbe fluoreszierendes Gelb/navy

Tragekomfort

Industriewäsche

Normen



HI-VISION WARNSHIRTS

HI-VISION Warnshirts verbinden effektiven Warn- und UV-Schutz mit modischem Design und höchstem Tragekomfort. Der intelligente Piqué-Aufbau – Polyester außen und Baumwolle innen – sorgt für optimalen Feuchtigkeitstransport. Die Shirts bleiben dehnbar dank segmentierter, leasingfähiger Reflexstreifen.

MATERIAL

HI-VISION PIQUÉ //

55% BAUMWOLLE, 45% POLYESTER

GRAMMATUR

ca. 185 g/m²

HI-VISION

EIGENSCHAFTEN

High Visibility mit geprüftem UV-Schutz, sehr hoher Tragekomfort durch Innenseite Baumwolle und Polyester außen, segmentierte Reflexstreifen; leicht kühlende Wirkung.

EINSATZGEBIETE

Alle Sommerarbeiten im Werks- oder öffentlichen Verkehrsraum; Entsorger, Straßenbauer.



HIVIS & WEATHER

HI-VISION POLOSHIRT

2-farbig • Design und Schnitt in ansprechender und auffälliger Optik • Kontraststeppung in Rohweiß • Reißverschluss mit ummanteltem Zipper • Leasingfähige, dehnbare und segmentierte Reflexstreifen in Bodylanguage • Normenpiktogramme als Direkteinstickung auf rechtem Ärmelsaum.

Artikelnummer	04025 80009 002 + Farb-Nr.	
Farbe	fluoreszierendes Orange-Rot/hydronblau	2161
	fluoreszierendes Gelb/hydronblau	2162
Hauptgröße	Unisex S-XL	
Nebengröße	Unisex XS, XXL, XXXL	
Tragekomfort		
Industriewäsche		
Normen		

HI-VISION T-SHIRT

2-farbig • Design und Schnittführung in ansprechender und auffälliger Optik • Kontraststeppung in Rohweiß • Leasingfähige, dehnbare und segmentierte Reflexstreifen in Bodylanguage • Normenpiktogramme als Direkteinstickung auf rechtem Ärmelsaum.

Artikelnummer	04025 80008 003 + Farb-Nr.	
Farbe	fluoreszierendes Orange-Rot/hydronblau	2161
	fluoreszierendes Gelb/hydronblau	2162
Hauptgröße	Unisex S-XL	
Nebengröße	Unisex XS, XXL, XXXL	
Tragekomfort		
Industriewäsche		
Normen		

