

HB-Technical Rescue Hose - Technische Hilfe FR

Art.-Nr.: 01056 20147 000 2395, schwarzblau/schwarz

Skizze



© HB Protective Wear GmbH & Co. KG, 20.12.2022, kleine Änderungen vorbehalten

Zertifizierung



EN ISO 11612:2015
A1, A2, B1, C1

Pflegesymbole





HB-Technical Rescue Hose - Technische Hilfe FR

Art.-Nr.: 01056 20147 000 2395, schwarzblau/schwarz

Konfektionsbeschreibung

Bund	angesetzter Bund Nierenschutzerhöhung seitlich mit Gummizug 6 Gürtelschlaufen Hakenverschluss
Latzhosenträger	Gummiträger hinten mit Trägerführung, am Bund durch Trägerringe mit Laschen befestigt, Laschen mit Klettverschluss
Seitennahttaschen	2 Flügeltaschen mit Patte und verdecktem Klettverschluss, rechter Taschenbeutel mit rundum aufgenähtem Wasch- und Imprägnierungs-Doku-Etikett
Gesäßtaschen	1 eingesetzte Gesäßtasche rechts mit Patte und verdecktem Klettverschluss, zusätzlich mit Lasche an Patte
Beintaschen	Beintaschen, Blasebalgtasche in rechter Tasche und Lasche mit Klettverschluss, Blasebalgfalten jeweils außen 2 Blasebalgtaschen mit Patte und verdecktem Klettverschluss, zusätzlich mit Lasche an Patte, linke Tasche mit Lasche auf Vorderhose und Karabinerhaken Blasebalgfalten jeweils nur außen über die Seitennaht
Knietaschen	2 innenliegende Knietaschen, Öffnung unten, mit Klettverschluss
Hosenschlitz	Metall-Reißverschluss
Knieverstärkung	Knieverstärkung
Beinabschluss	Beinansatz mit Gummizug, und innenliegender knöpfbarer Stofflasche Beinansatz mit Besatz verstärkt
Kniepolster	aus 100% Polyethylen Größe: 240 x 165 x 18 mm
Reflex	Hosenbeine mit einem Reflexstreifen (fluoreszierendgelb / silber) Hosenbeine mit einem vertikalen Reflexstreifen (fluoreszierendgelb / silber)
Reflexmaterial	Reflexstreifen flammhemmend
abgesetzt in zweiter Farbe	abgesetzt in zweiter Farbe, Besatz Beinansatz Knieverstärkung
Sonstiges	Klettverschlüsse flammhemmend 1 Stück in einem schwarzen Polybeutel eingetütet

PRODUKTDATENBLATT



HB-Technical Rescue Hose - Technische Hilfe FR

Art.-Nr.: 01056 20147 000 2395, schwarzblau/schwarz

Qualität

Nomex® Antistatic

Zusammensetzung 60% Aramid 40% Viskose
Gewicht (ca. g/m²) 260
Farbe schwarzblau

Besatzmaterial mit hochabriebbeständiger EPRA-Beschichtung

Zusammensetzung 98% Aramid 2% Carbon
Gewicht (ca. g/m²) 275
Farbe schwarz

Größenspektrum/Übergrößenzuschläge

Hauptgröße

Nebengröße

42	44	46	48	50	52	54	56	58		
-	-	-	-	-	-	-	10 %	10 %		
60	62	64	66	68	70					
15 %	15 %	20 %	25 %	30 %	50 %					
86	88	90	94	98	102	106	110	114	118	
-	-	-	-	-	-	10 %	10 %	15 %	15 %	
122	126	130	134	138	142					
20 %	20 %	30 %	30 %	50 %	50 %					
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
-	-	-	-	-	-	-	-	10 %	10 %	
30	31	32	33	34	35					
15 %	15 %	20 %	25 %	30 %	50 %					

Hauptgrößen: mengenabhängig in der Regel sofort ab Lager verfügbar.

Nebengrößen: In der Regel nicht lagerhaltig verfügbar, bitte wenden Sie sich für weitere Informationen an unseren Vertrieb.