

ARC & ENERGY HB-MODARC 2

LATZHOSE 7KA/4KA, REFLEX

Störlichtbogen Kl. 2

Artikelnummer	01072 50055 032 2251
Größen	46 - 58, 94 - 110 (weitere Größen auf Anfrage)
Fertigteilgewicht	ca. 0,00 g
Farben	dunkelgrau/schwarz (2251)



PRODUKTDETAILS

NORMEN



EN 1149-5:2018

EN 13034 TYP 6 +
A1:2009EN 17353:2020
TYP B2EN 61482-2:2020
APC1 (EINLAGIG)*
APC2
(DOPPELLAGIG)**EN ISO 11611:2015
KLASSE 1 A1, A2EN ISO 11612:2015
A1, A2, B1, C1, F1

VERFÜGBARKEIT

- ab Lager verfügbar
- 21-to-wear

VEREDELUNG DURCH ABZEICHEN

Eine nachträgliche Anbringung von Emblemen auf unserer Schutzbekleidung ist grundsätzlich nur dann möglich, wenn diese im Rahmen einer Baumusterprüfung zertifiziert worden ist. Wir empfehlen daher die nachträgliche Veredelung unserer Schutzbekleidungsprodukte durch uns als Hersteller vornehmen zu lassen. Bitte sprechen Sie uns an, wenn Sie selbst Schutzbekleidung von HB Protective Wear mit Emblemen veredeln wollen. Wir informieren Sie gerne darüber welche Materialien, Größen und Anbringungspositionen bei der Veredelung Ihrer HB-Kollektion zu beachten sind.

BESONDERE MERKMALE



21 TO WEAR



DAMENSCHNITT



MULTI-RISK



BESONDERS LEICHTES GEWEBE



ERGONOMISCHES DESIGN



INDUSTRIEWÄSCHE

PFLEGEHINWEISE



BESCHREIBUNG

2-farbig • Kontrastnähte in Rohweiß • Stretchträger mit Fixlockschnalle • Latz mit Außentasche und Patte mit verdecktem Druckknopf • Schlitz mit Reißverschluss • beidseitiger Einstieg mit Keil • 2 Flügeltaschen • 1 Gesäßtasche rechts • 1 Zollstocktasche rechts (+ Stiftetasche) und 1 Blasebalgtasche links mit zusätzlicher aufgesetzter Tasche - jeweils mit Patte
MATERIAL • verdecktem Druckknopf • Knietasche mit verstellbarem Klettverschluss • flammhemmende Reflexstreifen
industriewaschtauglich • Keine Warnschutzkleidung nach EN ISO 20471

HABETEX® protect

Oberstoff 1: 55% Modacryl, 43% Baumwolle, 2% Carbon

Oberstoff 2: 55% Modacryl, 43% Baumwolle, 2% Carbon

MATERIALGEWICHT

ca. 275,00 g

SIE HABEN INTERESSE ODER FRAGEN ZU UNSEREN PRODUKTEN?

Unser Sales-Support ist persönlich unter folgenden Rufnummer für Sie da:

 +49 2639 8309-777
