

ARC&ENERGY HB-MODARC&VISO

DAMENHOSE 7KA/4KA

Störlichtbogen Kl. 2

Größen 36 - 48, 72 - 92
Fertigteilgewicht ca. 878,00 g
Farben fluoreszierendgelb/navy (2112)



PRODUKTDETAILS

NORMEN



EN 114-2:2016



EN 13034:2016



EN 120:1981:2015
KLASSE 1, A1, A2



EN 60:1982:2015
A1, A2, B1, C1, F1



EN ISO 20071:2016
KLASSE 1



ISO 20463:2016
APC 1 ENLAGE/1APC 1 DOPPELAGE/1

ARTIKELNUMMER

01072 20144 009 2112

BESCHREIBUNG

2-farbig • schmutzanfällige Bereiche in Blau • Kontraststeppung in Rohweiß • angesetzter Bund mit verdecktem Knopfverschluss und Gummizug im Rücken • Schlitz mit Reißverschluss • 2 Flügeltaschen • 1 Gesäßtasche rechts und 1 Blasebalgtasche links mit zusätzlicher aufgesetzter Tasche - jeweils mit Patte, verdecktem Druckknopf und Lasche zum Öffnen • 1 Zollstocktasche rechts (plus Stiftetasche) mit Patte • Knietaschen mit Klettverschluss • flammhemmende Reflexstreifen industriewaschtauglich.

EINSATZGEBIETE

- Abfallwirtschaft
- Anlagenbau und Anlagenwartung
- Arbeiten im öffentlichen Verkehrsraum / Werkverkehr
- Automobil- und Automotive-Industrie
- Bau von Kommunikations-, Strom-, Gas- und Wassernetzen
- Betriebshöfe
- Chemieindustrie / Chemische Industrie
- Elektro-Handwerk
- Elektroinstallation
- Energieversorger (auch Off-Shore-Bereich)
- Entsorger
- Facility- und Gebäudemanagement
- Netztechnik
- Schaltanlagenbau
- Stadtwerke
- Straßenbau
- Versorger (Gas, Strom, Wasser)
- Wartung von Niederspannungsnetzen

MATERIAL

HABETEX® protect

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

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

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

Innenfutter: 79% Aramid, 20% Viskose, 1% Carbon

MATERIALGEWICHT

ca. 275,00 g

THERMISCHER LICHTBOGENSCHUTZWERT (ATPV)

1-lagig: 10,4 cal/cm² // 43,51 kJ/m²
2-lagig: 23,5 cal/cm² // 98,32 kJ/m²

WÄRMEDÄMMFAKTOR (HAF)

1-lagig: 80,2 %

2-lagig: 90,4 %

VERFÜGBARKEIT

21-to-wear

BESONDERE MERKMALE



21 TO WEAR



DAMENSCHNITT



MULTI-RISK



BESONDERS LEICHTES
GEWEBE



ERGONOMISCHES
DESIGN



INDUSTRIEWÄSCHE

SIE HABEN INTERESSE ODER FRAGEN ZU UNSEREN PRODUKTEN?

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

 +49 2639 8309-0