

## Elka Visible Xtreme Warnschutz Bundhose M | warngelb/schwarz

EN 343 (33X), EN 471-2

Art. Nr.: EL-82404R



**EClass-Nummer:** 40010804

**Zolltarif-Nummer:** 62104000

**Ursprungsland:** Dänemark

**Material:** 100% Polyester

**Wasch- & Pflegehinweise:** waschbar bis 40°C

**Materialeigenschaften:** Atmungsaktiv, Winddicht,  
Cordura®-Verstärkungen, Flexibel, Wasserdicht

**Ausstattung:** Gesäßtasche, Zollstocktasche,  
Hammerschlaufe, Handytasche, Kniepolstertasche,  
Schenkeltasche, Seitentasche

**Ausstattungsbesonderheiten:** Cordura®-Verstärkungen, Reflektoren

**EN 343:** 33X

**EN 343 Wasserdurchgangswiderstand:** 3

**EN 343 Wasserdampfdurchgangswiderstand:** 3

**EN 343 Regenturmtest:** X

**EN ISO 20471:** Klasse 2

Material: 100% Polyester  
Oxford 300D, teflonbeschichtet  
Materialgewicht: 190 g/m<sup>2</sup>  
Schrittlänge: Größe L ca. 84 cm

Normen:

- EN 343 (33X)
- EN ISO 20471 Klasse 2
- RIS-3279-TOM Standard für die Bahnindustrie

Produkteigenschaften:

- Wassersäule: mm H<sub>2</sub>O > 8000mm
- Atmungsaktivität > 5000g/m<sup>2</sup>/ 24h
- Nähte getaped
- Doppelte Naht an den Reflexstreifen
- Reflexband und Applikationen
- 2 Taschen mit Reißverschluss
- Abzippbare Holstertaschen mit Kontrast
- 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Reflex und Kontrastapplikationen
- Smartphone-Tasche mit Stifthalter
- Cordura® Knietaschen mit Reflexapplikationen
- Zollstocktasche und Hammerschlaufe
- Verstellung mit Klett im Bund
- Reißverschluss mit Windfang und Klett am Bein
- Cargotasche mit reflex



- 
- Verstärkung an der Innenseite des Beines
  - wachbar bis 40°C

Einsatzbereiche:

Facility Management, Industrie und Petrochemie, Handwerk und Bau, Strasse und Verkehr, Dienstleistung und Kommunen.

Mit Visible Xtreme bieten wir eine Serie von professioneller Arbeitsschutzkleidung, die sowohl 100% wasserdicht und winddicht ist und gleichzeitig auch hoch atmungsaktiv. Visible Xtreme vereint das Praktische mit dem Komfort und das Design sichert optimale Sichtbarkeit bei jeder Witterung bei Tag und Nacht.