

 PORTWEST**Multinorm-werkbroek Bizflame™, grijs / blauw, Inch-maat: 32****Bestelgegevens**

Bestelnummer	091447 32
GTIN	5036108308293
Artikelklasse	04J

**Omschrijving****Uitvoering:**

De Portwest Bizflame™ Industry collectie is ontwikkeld voor gebruik onder de zwaarste omstandigheden. Het speciale weefsel beschermt tegen stralings- en contacthitte en tegen gesmolten metaalspaten. De modellen in deze serie zijn **metaalvrij**, waardoor het risico op statische elektriciteit en oppervlaktebeschadiging tot een minimum wordt beperkt. De opgenaaide en **vlamvertragende reflecterende banden** zorgen voor een betere zichtbaarheid. Bovendien is het materiaal robuust en **geschikt voor industrieel wassen**. Zeer kleur- en vormvast.

De robuuste werkbroek met tweekleurig design biedt een hoog draagcomfort dankzij een **elastische band aan de zijkant**.

- **Zak voor duimstok en zeven andere zakken voor voldoende opbergruimte.**
- **Kniekussenzakken met hoogte-instelling voor twee positioneringsmogelijkheden.**
- **Verstelbare zoom voor verschillende beenlengtes.**

**Norm:**

- EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1
- EN ISO 11611 Klasse 1 A1+A2
- EN 1149-5
- EN IEC 61482-2 IEC 61482-1-1 Elim 11 Cal/cm<sup>2</sup>
- EN IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 APC 1
- EN 13034 Typ PB 6

· ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 16 Cal/cm<sup>2</sup> (HAF 83.7%)

## Technische beschrijving

Geslacht	Heren
Confectiemaat inch	32
Materiaalsamenstelling	80% Katoen
Materiaalsamenstelling	1% carbonvezel
Materiaalsamenstelling	19% Polyester
Materiaalgewicht / weefseldichtheid	340 g/m <sup>2</sup>
Kleding standaard	Oeko-Tex Standard 100
Wassen	Geschikt voor industrieel wassen
Wassen	60 °C Fijne was
Kleding conform	DIN EN ISO 1149 antistatische eigenschappen
Kleding conform	DIN EN ISO 11611 bescherming bij het lassen
Kleding conform	DIN EN ISO 11612 bescherming tegen vlammen en hitte
Kleur	grijs / blauw
Norm	EN 13034-6
Norm	EN IEC 61482-2