

## BESONDERHEITEN

- ATPV = 14,6 cal/cm<sup>2</sup>
- extrem leicht
- permanenter Flammschutz
- normale Passform

## NORMEN



EN 1149-5 Elektrostatisch ableitfähige Schutzkleidung



EN 13034-6 Chemikalienschutz Typ 6



EN 61482-2 Störlichtbogenschutz Kl. 1



EN ISO 11611 Schweißerschutz Kl. 1 - A1



EN ISO 11612 Hitze- und Flammschutz A1, B1, C1, E1, F1

## GEWEBE

- **Oberstoff 1** 35% Aramid, 30% Modacryl, 25% Baumwolle, 9% Polyamid, 1% Sonstige Fasern
- **Gewebegewicht** 320 g/m<sup>2</sup>

## WEITERE MERKMALE

- Stehkragen, verdeckte Druckknopfleiste, 2 mit Patte verschließbare Brusttaschen, 2 mit Blende verschließbare Seitentaschen, 1 Innentasche, 1 innenliegende Handtasche mit Patte, verschließbare Ärmelbündchen

## FARBE






königsblau/schwarz

## GRÖSSENSPIEGEL

- 44/46n-64/66n; 44/46l-56/58l



## WASCHANLEITUNG

-  60° Normalwaschgang
-  Nicht Bleichen
-  Trocknen im Tumbler mit niedriger Temperatur möglich
-  Bügeln mit 2 Punkten
-  Nicht Trockenreinigen



Industriewäsche geeignet  
- ISO 15797

