

BESONDERHEITEN

- ATPV = 14,6 cal/cm²
- extrem leicht
- permanenter Flammschutz
- normale Passform

NORMEN



EN 1149-5

EN 1149-5 Elektrostatisch ableitfähige Schutzkleidung



EN 13034-6

EN 13034-6 Chemikalienschutz Typ 6



IEC 61482-2

EN 61482-2 Störlichtbogenschutz Kl. 1



EN ISO 11611

EN ISO 11611 Schweißerschutz Kl. 1 - A1



EN ISO 11612

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/m²

WEITERE MERKMALE

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

FARBE

dunkelgrau/schwarz

WASCHANLEITUNG

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

Industriewäsche geeignet
- ISO 15797

BP® PARTNERSCHAFT

GRÖSSENSPIEGEL

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



FEEL THE DIFFERENCE

Bierbaum-Proenen. Since 1788.