

**Multinorm-Parka 3850B****Beschreibung**

- Schutz vor elektrostatischer Aufladung
- Flammenschutz gemäß EN ISO 14116
- Schutz gegen Regen und Kälte
- Chemikalienbeständig (Schutz gegen geringe Mengen und Spritzern flüssiger Chemikalien)
- Verdeckter 2-Wege-Frontreißverschluss mit Wetterschutzleiste und Druckknopfverschluss
- Kragen mit einrollbarer Kapuze und Kordelzug
- Abtrennbare Kapuze
- Napoleontasche mit Reißverschluss links unter Wetterschutzleiste
- Zwei Innentaschen mit Klettverschluss rechts und links im Fleecefutter
- Zwei Eingriffstaschen mit Reißverschluss
- Extra große Innentasche für Tablet
- Weitenverstellung am Ärmelsaum mit Lasche und Klettverschluss
- Reflexstreifen
- Abnehmbare Innenjacke aus Polyester-Fleece
- Brusttaschen
- Kordelzug im Saum

**Material**

98 % Polyester, 2 % Carbon

**Futter**

Fleece

**PSA-Kategorie**

Kat. III - Typ 6B

**Farbe**

blau

**EN ISO 13688:2013+A1:2016** / Schutzkleidung - Allgemeine Anforderungen



**EN 13034:2005 + A1:2009** / Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien



**EN 1149-5:2018** / Schutzkleidung - Elektrostatische Eigenschaften



**EN ISO 14116:2015** / Schutzkleidung - Schutz gegen Flammen - Materialien, Materialkombinationen und Kleidung mit begrenzter Flammenausbreitung



**EN 14058:2017** / Schutzkleidung - Kleidungsstücke zum Schutz gegen kühle Umgebungen



**EN 343:2019 [3.1.X]** / Schutzkleidung - Schutz gegen Regen

**Zertifizierungsinstitut** SGS FIMKO OY, Takomotie 8, 00380 HELSINKI - Finland,  
Notified body number 0598

**Zertifikatsnummer** 0598/PPE/24/3125

**Größen** S - 5XL

**VE** 5 Stück

**SubVE** 1 Stück

**Herkunftsland** CN / VR China

**Zolltarifnummer** 62102000



Innovating your safety

