



## Montérkové kalhoty do pasu splňující více norem PRO-LINE, námořnická / chrpově modrá, Konfekční velikost DE: 66



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	091725 66
GTIN	4057121336644
Třída artiklu	09S

### Popis

#### Provedení:

Rofa PRO-LINE poskytuje díky **inovativní a lehké saténové tkanině Proban®** vysoký komfort nošení a bezpečnost. Vodu odpuzující, nehořlavé oblečení MultiNorm je obzvláště vhodné jak pro svářečské práce, tak i pro práce v oblastech s rušivým světelným obloukem a horkem. Stupeň ochrany je dobře viditelný na lemu bundy a cargo kapsách kalhot. Správně umístěné **reflexní a kontrastní prvky** zaručují dobrou viditelnost. Kromě toho ochrana proti ohni na oděvu zůstává zachována i po intenzivním **průmyslovém praní**.

Robustní montérkové kalhoty do pasu ve dvoubarevném designu poskytují dobré možnosti uložení díky **velkému množství kapes**.

- **Poklopec se zipem.**
- **Dvě postranní kapsy.**
- **Cargo kapsa vč. kapsičky na chytrý telefon s klopou a druky.**
- **Kapsa na skládací metr a zadní kapsa s klopou a drukem.**
- **Kolenní kapsy.**

#### Norma:

- **EN 1149-3/-5**
- **EN ISO 11612 A1, A2, B1, C1, E3, F1**
- **EN ISO 11611 Klasse 1/A1+A2**

- EN 13034 Typ 6
- EN 61482-1-2

**Upozornění:**

Na vyžádání je oblečení MultiNorm PRO-LINE k dostání v gramáži textilu 400 g/m<sup>2</sup>, certifikované podle EN ISO 11611, třídy 2. Na vyžádání lze dodat v dalších barvách (jedno a dvoubarevné). Tabulku velikostí s mezinárodním porovnáním konfekčních velikostí najdete v naší informační části na konci katalogu.

**Technický popis**

Řada	PRO-LINE
Konfekční velikost DE	66
Složení tkaniny	65% bavlna
Složení tkaniny	2% jiná vlákna
Složení tkaniny	33% polyester
Gramáž materiálu / hustota tkaniny	350 g/m <sup>2</sup>
Prát	Vhodné pro průmyslové mytí
Oděv dle	DIN EN ISO 1149 antistatické vlastnosti
Oděv dle	DIN EN ISO 11611 ochrana při svařování
Oděv dle	DIN EN ISO 11612 ochrana proti plamenům a horku
Barva	námořnická / chrpově modrá
Norma	EN 13034-6
Norma	EN 61482-1-2
Druh produktu	Výstražné kalhoty