

**Multinorm kelnės, mėlynos / geltonos, Dydis DE: 56****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	091706 56
GTIN	7330509516775
Produktų klasė	04T

**Aprašymas****Modelis:**

Naujoviški ir modernaus dizaino standartus atitinkantys rūbai. Didelis apsaugos koeficientas, labai patogūs dėvėti. Madingas sukirpimas, kokybiškos medžiagos ir geras apdirbimas garantuoja ilgą ir patogų nešiojimą.

Kelnės iš audinių mišinio, kurį sudaro medvilnė, poliesteris ir specialus antistatinis pluoštas, kuris suteikia kelnėms antistatinių savybių ir atsparumo ugniai. Kartu su kelių apsaugomis (Nr. 091494 ir Nr. 091496) sertifikuota pagal EN 14404.

- **Užpakalinės kišenės su antkišeniais ir lipuku.**
- **Dvi paminkštintos skirtingo aukščio kišenės kelių pagalvėlėms.**
- **Vidinė kišenė liniuotei.**
- **50 mm pločio šviesą atspindinčios juostelės.**

**Standartas:**

- **EN 1149-3.**
- **EN ISO 11612 A1, B1, C1, E1.**
- **EN 61482-1-2, Klasse 1.**
- **EN ISO 20471, Klasse 1.**
- **EN 11611, Klasse 1.**
- **EN 14404.**
- **EN 13034**

**Pastaba:**

Parduotuvėje pateikti dydžiai atitinka Vokietijos standartinius dydžius. Norėdami sužinoti standartinių dydžių atitikmenis savo šalyje, žiūrėkite dydžių lentelę arba techninius duomenis.

## Techninis aprašymas

Dydis IT	C56
Dydis US	XL
Dydis FR	50
Dydis UK	XL
Dydis DE	56
Serija	Multinorm drabužiai Blakläder
Dydis NL	C56
Dydis SE	C48
Dydis ES	C56
Lytis	Vyriškas modelis
Audinio sudėtis	1 % specialaus pluošto
Audinio sudėtis	22 % poliesteris
Audinio sudėtis	77 % medvilnė
Medžiagos svoris / Audinio tankumas	290 g/m <sup>2</sup>
Rūbų standartas	Oeko-Tex Standard 100
Plovimas	60 °C margiems skalbiniams
Džiovinimas	tausojamas džiovinimas (žema temperatūra)
Lyginimas	gana karštas, maksimali temperatūra 150 °C
Rūbai pagal	DIN EN ISO 1149 antistatinės savybės
Rūbai pagal	DIN EN ISO 11611 apsauga suvirinant
Rūbai pagal	DIN EN ISO 11612 apsauga nuo ugnies ir karščio
Spalva	mėlynos / geltonos
Norma	EN ISO 20471
Norma	EN 61482-1-2

Norma	EN 14404
Norma	EN 13034-6
Produkto rūšis	Įspėjamos spalvos kelnės