

NORMSTAT 100

Produkty z kolekcji NORMSTAT zdolne są do rozpraszania ładunku elektrostatycznego w celu zapobiegania wyładowaniom zapalającym. Tworząc kolekcję wyszliśmy z założenia, że ubranie ochronne może wyróżniać się nie tylko właściwościami ochronnymi, ale również ciekawym wyglądem i rozwiązaniami kolorystycznymi.

Bluza

- Bluza ze stójką zapinaną z przodu na zamek przykryty plisą z metalowymi springami.
- Wyposażona jest w szereg praktycznych kieszeni:
 - na przodzie umieszczona jest kieszonka zapinana na zamek, do kieszeni przymocowana jest pętelka do mocowania np. identyfikatora;
 - w dolnej części bluzy znajdują się kieszenie cięte, ukośne, z podwójnymi listwami nakładającymi się na siebie.
 - na lewym rękawie naszyto otwartą kieszeń.
- Rękaw jest o kroju raglanowym z pionowymi pasami po środku, które są wykonane w kolorze kontrastowym. Dolna część bluzy wykończona mankietem zapinanym na kryte metalowe springi.
- Dół bluzy zakończony jest paskiem z gumą.
- Pod pachami wszyto siatkę wykonaną z dzianiny, w celu zwiększenia komfortu użytkowania/ wentylacji.

Spodnie do pasa

- Talia ujęta w pasek zapinany na kryty nap metalowy. Szlufki na pasek i guma w tunelu umożliwiają dopasowanie spodni do sylwetki użytkownika.
- Z tyłu spodni są umieszczone dwie otwarte kieszenie z kontrafaldami pośrodku, wykończone u góry listwkami.
- Dół nogawek wykończony jest prosto z podwinieniem na 5 cm.

Produkty spełniają wymagania zasadnicze dla środków ochrony indywidualnej zawarte w Rozporządzeniu (UE) 2016/425 oraz normach zharmonizowanych: EN ISO 13688 i EN 1149-5.



Informacje techniczne: bluza

Materiał	64% poliester, 35% bawełna, 1% włókno antystatyczne, 250 g/m ² , dzianina /siatka pod pachami 100% poliester
Kolory	szary z czerwonym
Rozmiary	S, M, L, XL, XXL, XXXL
Kod zamówienia	P-O-NORM100-BM-SZCZ-XXXX*

*proszę wstawić rozmiar w miejscu XXXX

Informacje techniczne: spodnie do pasa

Materiał	64% poliester, 35% bawełna, 1% włókno antystatyczne, 250 g/m ²
Kolory	szary
Rozmiary	S, M, L, XL, XXL, XXXL
Kod zamówienia	P-O-NORM100-STM-SZA-XXXX*

*proszę wstawić rozmiar w miejscu XXXX



EN 1149-5



NORMSTAT 200

Produkty z kolekcji NORMSTAT zdolne są do rozpraszania ładunku elektrostatycznego w celu zapobiegania wyładowaniom zapalającym. Tworząc kolekcję wyszliśmy z założenia, że ubranie ochronne może wyróżniać się nie tylko właściwościami ochronnymi, ale również ciekawym wyglądem i rozwiązaniami kolorystycznymi.

Bluza

- Bluza ze stójką zapinaną z przodu na zamek przykryty plisą z metalowymi springami.
- Wyposażona jest w szereg praktycznych kieszeni:
 - na przodzie umieszczona jest kieszonka zapinana na zamek, do kieszeni przymocowana jest pętka do mocowania np. identyfikatora;
 - w dolnej części bluzy znajdują się kieszenie cięte, ukośne, z podwójnymi listwami nakładającymi się na siebie.
 - na lewym rękawie naszyto otwartą kieszeń.
- Rękaw jest o kroju raglanowym z pionowymi pasami po środku, które są wykonane w kolorze kontrastowym. Dolna część bluzy wykończona mankietem zapinanym na kryte metalowe springi.
- Dół bluzy zakończony jest paskiem z gumą.
- Pod pachami wszyto siatkę wykonaną z dzianiny, w celu zwiększenia komfortu użytkowania/ wentylacji.

Spodnie do pasa

- Talia ujęta w pasek zapinany na kryty nap metalowy. Szlufki na pasek i guma w tunelu umożliwiają dopasowanie spodni do sylwetki użytkownika.
- Z tyłu spodni są umieszczone dwie otwarte kieszenie z kontrafaldami pośrodku, wykończone u góry listewkami.
- Dół nogawek wykończony jest prosto z podwinięciem na 5 cm.

Produkty spełniają wymagania zasadnicze dla środków ochrony indywidualnej zawarte w Rozporządzeniu (UE) 2016/425 oraz normach zharmonizowanych: EN ISO 13688 i EN 1149-5.



Informacje techniczne: bluza

Materiał	64% poliester, 35% bawełna, 1% włókno antystatyczne, 280 g/m ² , dzianina /siatka pod pachami 100% poliester
Kolory	szary z czerwonym
Rozmiary	S, M, L, XL, XXL, XXXL
Kod zamówienia	P-O-NORM200-BM-SZCZ-XXXX*

*proszę wstawić rozmiar w miejscu XXXX

Informacje techniczne: spodnie do pasa

Materiał	64% poliester, 35% bawełna, 1% włókno antystatyczne, 280 g/m ²
Kolory	szary
Rozmiary	S, M, L, XL, XXL, XXXL
Kod zamówienia	P-O-NORM200-STM-SZA-XXXX*

*proszę wstawić rozmiar w miejscu XXXX

REV 1310



EN 1149-5



NORMSTAT 100

The NORMSTAT collection products are capable of dispersing the electrostatic charge to prevent incendiary discharges. While creating the collection, we started with the premise that protective clothing not only can offer protective properties but also have an attractive appearance and colour solutions.

Jacket

- Jacket with stand-up collar fastened with zip covered with fold with metal spring-type snaps.
- It is equipped with several practical pockets:
 - Zip-fastened pocket at front, loop for attaching e.g. an id tag fixed to pocket,
 - Cut, diagonal pockets with overlapping double strips in the bottom part of the jacket,
 - Open pocket sewn on left sleeve.
- Raglan sleeve with centre vertical strips in contrastive colour. Bottom part of the jacket finished with cuff fastened with hidden metal spring-type snaps.
- Bottom of jacket finished with belt with rubber.
- Sewn-in knitted fabric mesh under arms for greater comfort / ventilation.

Belt trousers

- Waist with belt fastened with covered metal snap. Belt loops and tunnel rubber enable adjusting the trousers to the user's figure.
- Two open pockets with central box pleats, finished with strips at top.
- Trousers leg bottom finished in straight style with 5 cm roll-up.

The products meet basic requirements set for the personal protective equipment in the Regulation (UE) 2016/425 and the harmonised standards: EN ISO 13688 and EN 1149-5.



Technical Information: jacket

Material:	64% polyester, 35% cotton, 1% antistatic fibre, 250 g/m ² , knitted fabric/mesh under armpits 100% polyester
Colors:	grey and red
Sizes:	S, M, L, XL, XXL, XXXL
Order numbers:	P-O-NORM100-BM-SZCZ-XXXX* *insert size here

Technical Information: belt trousers

Material:	64% polyester, 35% cotton, 1% antistatic fibre, 250 g/m ²
Colors:	grey
Sizes:	S, M, L, XL, XXL, XXXL
Order numbers:	P-O-NORM100-STM-SZA-XXXX* *insert size here



NORMSTAT 200

The NORMSTAT collection products are capable of dispersing the electrostatic charge to prevent incendiary discharges. While creating the collection, we started with the premise that protective clothing not only can offer protective properties but also have an attractive appearance and colour solutions.

Jacket

- Jacket with stand-up collar fastened with zip covered with fold with metal spring-type snaps.
- It is equipped with several practical pockets:
 - Zip-fastened pocket at front, loop for attaching e.g. an id tag fixed to pocket,
 - Cut, diagonal pockets with overlapping double strips in the bottom part of the jacket,
 - Open pocket sewn on left sleeve.
- Raglan sleeve with centre vertical strips in contrastive colour. Bottom part of the jacket finished with cuff fastened with hidden metal spring-type snaps.
- Bottom of jacket finished with belt with rubber.
- Sewn-in knitted fabric mesh under arms for greater comfort / ventilation.

Belt trousers

- Waist with belt fastened with covered metal snap. Belt loops and tunnel rubber enable adjusting the trousers to the user's figure.
- Two open pockets with central box pleats, finished with strips at top.
- Trousers leg bottom finished in straight style with 5 cm roll-up.

The products meet basic requirements set for the personal protective equipment in the Regulation (UE) 2016/425 and the harmonised standards: EN ISO 13688 and EN 1149-5.



Technical Information: jacket

Material:	64% polyester, 35% cotton, 1% antistatic fibre, 280 g/m ² , knitted fabric/mesh under armpits 100% polyester
Colors:	grey and red
Sizes:	S, M, L, XL, XXL, XXXL
Order numbers:	P-O-NORM200-BM-SZCZ-XXXX* *insert size here

Technical Information: belt trousers

Material:	64% polyester, 35% cotton, 1% antistatic fibre, 280 g/m ²
Colors:	grey
Sizes:	S, M, L, XL, XXL, XXXL
Order numbers:	P-O-NORM200-STM-SZA-XXXX* *insert size here



EN 1149-5

