

## ANTYSTAT PETROLEUM

Kolekcja ANTYSTAT PETROLEUM posiada zdolność rozpraszania ładunku elektrostatycznego w celu zapobiegania wyładowaniom zapalającym. Badanie właściwości elektrostatycznych zostało zrealizowane po 50 cyklach prania.

Ponadto tkaninę charakteryzuje wykończenie "wrinkle free" (niemnące) oraz wysoką odporność wybarwień. Wszystkie ubrania Antystat Petroleum wyposażone są w akcesoria YKK®, gwarantują jednocześnie ochronę i wysoką jakość.

### Bluza

- Bluza zapinana jest na zamek YKK® przykryty plisą zapinaną na kryte napy YKK®.
- Wyposażona jest w dwie praktyczne przednie kieszenie przykryte patkami zapinanymi na napy YKK®.
- Na życzenie klienta może zostać wykonana w różnych kombinacjach kolorystycznych obejmujących dostępne materiały. Dodatkowo może być wyposażona w taśmy odbłaskowe 3M.

Produkt jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego: z Rozporządzeniem (UE) 2016/425 oraz spełnia wymagania norm: EN ISO 13688, EN 1149-5.



### Informacje techniczne: bluza

Materiał	65% poliester, 34% bawełna, 1% włókno węglowe, 245g/m <sup>2</sup>
Kolory	niebieski
Rozmiary	S, M, L, XL, XXL, XXXL
Kod zamówienia	P-I-PETRO-B-NIEB-XXXX*

\*proszę wstawić rozmiar w miejscu XXXX



EN 1149-5

## ANTYSTAT PETROLEUM

Kolekcja ANTYSTAT PETROLEUM posiada zdolność rozpraszania ładunku elektrostatycznego w celu zapobiegania wyładowaniom zapalającym. Badanie właściwości elektrostatycznych zostało zrealizowane po 50 cyklach prania.

Ponadto tkaninę charakteryzuje wykończenie "wrinkle free" (niemnące) oraz wysoką odporność wybarwień. Wszystkie ubrania Antystat Petroleum wyposażone są w akcesoria YKK®, gwarantują jednocześnie ochronę i wysoką jakość.

### Spodnie do pasa

- Spodnie wyposażone są w dwie otwarte kieszenie boczne oraz kieszenie na nogawkach przykryte patkami zapinanymi na napy.
- Specjalny uchwyt umożliwia zamocowanie ratowniczego urządzenia do oddychania.
- Na życzenie klienta mogą zostać wykonane w różnych kombinacjach kolorystycznych obejmujących dostępne materiały. Dodatkowo spodnie mogą być wyposażone w taśmy odblaskowe 3M.

Produkt jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego: z Rozporządzeniem (UE) 2016/425 oraz spełnia wymagania norm: EN ISO 13688, EN 1149-5.



### Informacje techniczne: spodnie do pasa

Materiał	65% poliester, 34% bawełna, 1% włókno węglowe, 245g/m <sup>2</sup>
Kolory	niebieski
Rozmiary	S, M, L, XL, XXL, XXXL
Kod zamówienia	P-I-PETRO-ST-NIEB-XXXX*

\*proszę wstawić rozmiar w miejscu XXXX

REV 1310



EN 1149-5

## ANTYSTAT PETROLEUM

Kolekcja ANTYSTAT PETROLEUM posiada zdolność rozpraszania ładunku elektrostatycznego w celu zapobiegania wyładowaniom zapalającym. Badanie właściwości elektrostatycznych zostało zrealizowane po 50 cyklach prania. Ponadto tkaninę charakteryzuje wykończenie "wrinkle free" (niemnące) oraz wysoką odporność wybarwień. Wszystkie ubrania Antystat Petroleum wyposażone są w akcesoria YKK®, gwarantują jednocześnie ochronę i wysoką jakość.

### Spodnie ogrodniczki

- Wyposażone są w przykryte zamki YKK® oraz szereg praktycznych kieszeni:
  - kieszeń na karczku,
  - dwie kieszenie boczne,
  - kieszenie na nogawkach przykryte patkami zapinanymi na kryte napy YKK®,
  - jedną kieszeń tylną przykrytą patką zapinaną na kryte napy YKK®.
- W pasie sztytu gumę w tunelu, co zapewnia lepsze dopasowanie spodni.
- Specjalny uchwyt umożliwia zamocowanie ratowniczego urządzenia do oddychania.
- Na życzenie klienta mogą zostać wykonane w różnych kombinacjach kolorystycznych obejmujących dostępne materiały. Dodatkowo spodnie mogą być wyposażone w taśmy odbłaskowe 3M.

Produkt jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego: z Rozporządzeniem (UE) 2016/425 oraz spełnia wymagania norm: EN ISO 13688, EN 1149-5.



### Informacje techniczne: spodnie ogrodniczki

Materiał	65% poliester, 34% bawełna, 1% włókno węglowe, 245g/m <sup>2</sup>
Kolory	niebieski
Rozmiary	S, M, L, XL, XXL, XXXL
Kod zamówienia	P-I-PETRO-SO-NIEB-XXXX*

\*proszę wstawić rozmiar w miejscu XXXX

## ANTYSTAT PETROLEUM

Antystat Petroleum Collection has the ability to dissipate electrostatic charges in order to prevent igniting discharges. Electrostatic test was performed after 50 washing cycles. Moreover, the fabrics is characterized by a wrinkle free finish and high colour fastness performance. The collection is enriched with high quality YKK<sup>®</sup> accessories.

### Jacket

- Fastened with the YKK<sup>®</sup> zipper covered with a pleat fastened with covered YKK<sup>®</sup> press studs.
- Provided with two useful front pockets covered with flaps fastened with YKK<sup>®</sup> press studs.
- Optional: other colour versions and 3M reflective tapes.

The product conforms to the relevant requirements of the EU harmonisation legislation: Regulation (EU) 2016/425 and the harmonised standards: EN ISO 13688 and EN 1149-5.



### Technical Information: Jacket

Material: 65% Polyester, 34% Cotton, 1% Carbon Fibre, 245 g/sm

Colors: blue

Sizes: S, M, L, XL, XXL, XXXL

Order numbers: P-I-PETRO-B-NIEB-XXXX\*

\*insert size here

## ANTYSTAT PETROLEUM

Antystat Petroleum Collection has the ability to dissipate electrostatic charges in order to prevent igniting discharges. Electrostatic test was performed after 50 washing cycles. Moreover, the fabrics is characterized by a wrinkle free finish and high colour fastness performance. The collection is enriched with high quality YKK® accessories.

### Waist Trousers

- Fastened with the YKK® zipper covered with a pleat fastened with covered YKK® press studs.
- Provided with two useful front pockets covered with flaps fastened with YKK® press studs.
- Optional: other colour versions and 3M reflective tapes.

The product conforms to the relevant requirements of the EU harmonisation legislation: Regulation (EU) 2016/425 and the harmonised standards: EN ISO 13688 and EN 1149-5.



### Technical Information: Waist Trousers

Material: 65% Polyester, 34% Cotton, 1% Carbon Fibre, 245 g/sm

Colors: blue

Sizes: S, M, L, XL, XXL, XXXL

Order numbers: P-I-PETRO-ST-NIEB-XXXX\*

\*insert size here

## ANTYSTAT PETROLEUM

Antystat Petroleum Collection has the ability to dissipate electrostatic charges in order to prevent igniting discharges. Electrostatic test was performed after 50 washing cycles. Moreover, the fabrics is characterized by a wrinkle free finish and high colour fastness performance. The collection is enriched with high quality YKK® accessories.

### Bib Pants

- Equipped with covered YKK® zippers and a number of useful and ergonomic pockets:
  - A pocket on the bib.
  - Two side pockets on the legs.
  - Pockets on both legs covered with a flap fastened with covered YKK® press studs.
  - One back pocket covered with a flap fastened with covered YKK® press studs.
- Special handle allowing fastening rescue breathing device.
- Optional: other colour versions and 3M reflective tapes.

The product conforms to the relevant requirements of the EU harmonisation legislation: Regulation (EU) 2016/425 and the harmonised standards: EN ISO 13688 and EN 1149-5.



### Technical Information: Bib Pants

Material: 65% Polyester, 34% Cotton, 1% Carbon Fibre, 245 g/sm

Colors: blue

Sizes: S, M, L, XL, XXL, XXXL

Order numbers: P-I-PETRO-SO-NIEB-XXXX\*

\*insert size here

REV 1310

