

### S428 - Softshell ostrzegawczy (3 warstwy)

**Kolekcja:** Softshele ostrzegawcze

**Grupa produktów:** Odzież ostrzegawcza

**Materiał zewnętrzny:** 94% Poliester, 6% Elastan laminowany z 100% poliestrowym mikropolarem

**Karton zewnętrzny:** 24

#### Informacja o produkcie

Kurtka softshell wodoodporna, oddychająca z odpinanymi rękawami, oferuje dużą uniwersalność. W zimnych i mokrych warunkach pracy zapewnia pełną osłonę ciała. W cieplejszych warunkach, po odpięciu rękawów, pełni funkcję kamizelki.

#### Softshele ostrzegawcze

Trójwarstwowe softshele ostrzegawcze zostały wykonane na zewnątrz z mieszanki 94% poliestru z 6% elastanu. Warstwę środkową stanowi oddychająca i wodoodporna membrana, a wykończeniem wewnętrznym jest mikropolar poliestrowy. Warstwa zewnętrzna jest wiatroszczelna. Warstwa środkowa chroni przed wodą, a mikropolar zapewnia ciepło.

#### Odzież ostrzegawcza

Najszerza na rynku linia odzieży ostrzegawczej obejmuje w pełni certyfikowane produkty zgodne z EN ISO 20471 oraz z ANSI. Innowacyjna i techniczna linia odzieży ostrzegawczej jest idealna dla tych, którzy nie szukają kompromisów pod względem stylu, komfortu, ochrony i wydajności.

#### Normy

EN ISO 20471 Klasa 2 ((Bodywarmer))

EN ISO 20471 Klasa 3 ((Full Jacket))

RIS-3279-TOM Wydanie 2 (tylko pomarańczowy)

ANSI/ISEA 107 TYP R KLASA 2 ((Bodywarmer))

ANSI/ISEA 107 TYP R KLASA 3 ((Full Jacket))

Wodoodporność / Oddychalność - (WP 8,000mm, MVP 3,000g/m2/24hr)



#### Cechy

- Trwała tkanina wodoodporna, oddychająca i wiatroszczelna
- Laminat mikropolaru z materiałem zewnętrznym
- Wodoszczelne zamki błyskawiczne zapobiegają przeciekom wody
- Wypinane rękawy zwiększają możliwości użytkowania
- 4 obszerne kieszenie
- Kieszeń na klatce piersiowej zapinana na zamek
- Wewnętrzna kieszeń na telefon
- Bezpieczna kieszeń wewnętrzna
- Regulacja mankietów przy pomocy rzepa
- Pętla umożliwiająca przyłączenie radiotelefonu
- Certyfikowano na zgodność z EN ISO 2047 po 50 praniach

### S428 - Softshell ostrzegawczy (3 warstwy)

**Kod produktu: 6202401019**

#### Laboratorium badawcze

OETI (Institut fuer Oekologie, Technik und Innovation GmbH) (Jednostka Notyfikowana Nr.: 0534)

Sebenhirtenstrasse 12A

1230, Austria

Kontakt: Marion Pfeiler

Certyfikat numer: VN605 152066

Vartest Laboratories, Inc. (Jednostka Notyfikowana Nr.: 2180.01)

19 West 36th Street, 10th Floor

NY 10018,

Certyfikat numer: PORTWE.A032014E1

#### Konserwacja



#### Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	DUN14
S428ORRXS	Pomarańczowy	65.0	40.0	47.0	0.8000	0.1222	5036108297009	15036108786746
S428ORRS	Pomarańczowy	65.0	40.0	47.0	0.8240	0.1222	5036108161287	15036108648648
S428ORRM	Pomarańczowy	65.0	40.0	47.0	0.8620	0.1222	5036108161294	15036108648631
S428ORRL	Pomarańczowy	65.0	40.0	47.0	0.9060	0.1222	5036108161300	15036108648624
S428ORRXL	Pomarańczowy	65.0	40.0	47.0	0.9360	0.1222	5036108161317	15036108648655
S428ORRXXL	Pomarańczowy	65.0	40.0	47.0	0.9880	0.1222	5036108161324	15036108648662
S428ORRXXXL	Pomarańczowy	65.0	40.0	47.0	1.0200	0.1222	5036108202461	15036108688132
S428ORR4XL	Pomarańczowy	65.0	40.0	47.0	1.0600	0.1222	5036108202485	15036108688149