



SEFTON bunda Parka

03010073



SPECIFIKACE NOREM

EN ISO 13688:2013

Ochranné oděvy - Obecné požadavky



EN 342:2017

Ochranné oděvy - Soupravy a oděvní součásti na ochranu proti chladu



EN 343:2019

Ochranné oděvy - Ochrana proti dešti



EN ISO 20471:2013+A1:2016

Oděvy s vysokou viditelností - Zkušební metody a požadavky

POPIS

- pánská nepromokavá zimní bunda s integrovanou kapucí, prodyšná
- reflexní pruhy přes ramena, okolo hrudi, boků a rukávů
- 2 velké přední kapsy
- obvod je ke stažení na tkaničku
- vnitřní pletené manžety
- bunda je certifikována EN ISO 20471: Class 3, toto neplatí pro barvy 50 royal modrou a 41 navy

KÓD PRODUKTU - 03010073 XX YYY**Barvy - XX**

22 - HV červená, navy
70 - HV žlutá, navy
90 - HV oranžová, navy
98 - HV oranžová, HV žlutá

41 - navy
79 - HV žlutá
92 - HV oranžová, royal modrá

50 - royal modrá
89 - HV žlutá, royal modrá
96 - HV oranžová

Velikosti - YYY

000 - XS
002 - M
004 - XL
006 - 3XL
008 - 5XL

001 - S
003 - L
005 - XXL
007 - 4XL

BAREVNÉ VARIANTY

89 - HV žlutá, royal modrá
EN ISO 20471:2013+A1:2016 /
Class: 3



96 - HV oranžová
EN ISO 20471:2013+A1:2016 /
Class: 3



70 - HV žlutá, navy
EN ISO 20471:2013+A1:2016 /
Class: 3



50 - royal modrá



41 - navy



98 - HV oranžová, HV žlutá
EN ISO 20471:2013+A1:2016 /
Class: 3



90 - HV oranžová, navy
EN ISO 20471:2013+A1:2016 /
Class: 3



92 - HV oranžová, royal modrá
EN ISO 20471:2013+A1:2016 /
Class: 3



22 - HV červená, navy
EN ISO 20471:2013+A1:2016 /
Class: 3

MATERIÁL

Svrchní materiál: 100 % polyester, coating: polyuretan, 190 g/m²
Vnitřní izolace: 100 % polyester, 160 g/m²
Vnitřní podšívka: 100 % polyester, taffeta

VLASTNOSTI

Průmysl: Stavba, Přeprava a skladování
Vlastnosti oděvů: Prodyšné oděvy, Voděodolné oděvy, Větruodolné oděvy
Počet pracích cyklů: 25
Vodní sloupec: 5000 mm

BALENÍ PRODUKTU

Typ balení	Jednotek v balení	Velikost	Objem	Hmotnost
Kus	1 KS	0 x 0 x 0 cm	13013.4 cm ³	1.44 kg
Karton	10 KS	41 x 46 x 69 cm	130.134 dm ³	14.4 kg

ÚDRŽBA**VELIKOSTNÍ TABULKY**

naskenujte QR kód

