

Karta katalogowa produktu:

## Bluza ostrzegawcza z kapturem BEESWIFT, rozm. M, pomarańczowo/czarna

- Bluza z kapturem, dwukolorowa Hi Vis
- 100% poliester
- Tkanina polarowa o gramaturze 280 g/m<sup>2</sup>, antypillingowa (tkanina została poddana obróbce, aby zapobiec pojawianiu się małych kulek (supełków) nici na powierzchni tkaniny)
- Kieszenie do ogrzewania dłoni
- Taśma odblaskowa: po 2 paski wokół klatki piersiowej i rękawów oraz na ramionach
- EN ISO 20471:2013+A1:2016 - Odzież o wysokiej widzialności, klasa 3 (0,80 m<sup>2</sup>)
- RIS-3279-TOM Wydanie 1:2016 - Odzież dla przemysłu kolejowego
- Rozmiar: M
- Kolor: pomarańczowo-czarny



Cena 217,45 PLN brutto

### Podstawowe parametry produktu

Numer produktu w systemie	452394
Numer dostawcy	BH-HVTT025ORBM
Numer Celcen	2346-01271-715
Kod kreskowy	5030566344275
Nazwa produktu	Bluza ostrzegawcza z kapturem BEESWIFT, rozm. M, pomarańczowo/czarna
Opis	bluza z kapturem, dwukolorowa Hi Vis; 100% poliester; tkanina polarowa o gramaturze 280 g/m <sup>2</sup> , antypillingowa (tkanina została poddana obróbce, aby zapobiec pojawianiu się małych kulek (supełków) nici na powierzchni tkaniny; kieszenie do ogrzewania dłoni; taśma odblaskowa: po 2 paski wokół klatki piersiowej i rękawów oraz na ramionach; EN ISO 20471:2013+A1:2016 - Odzież o wysokiej widzialności, klasa 3 (0,80 m <sup>2</sup> ); RIS-3279-TOM Wydanie 1:2016 - Odzież dla przemysłu kolejowego; rozmiar: M; kolor: pomarańczowo-czarny
Kategoria	Bluzy
Marka	BEESWIFT

### Kolor

Kolor	Czarno-pomarańczowy
-------	---------------------

### Cecha

Produkt	Bluza
Typ	Ostrzegawcza
W ofercie od	2024-11

### Wymiary

Rozmiar	M
---------	---

### Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Nowość
Hit	Hit
Certyfikaty, normy, patenty	EN ISO 20471:2013+A1:2016

### Wspólny słownik zamówień

Karta katalogowa produktu str. 2

---

## Bluza ostrzegawcza z kapturem BEESWIFT, rozm. M, pomarańczowo/czarna

---

CPV

35113400-3

---

Pozostałe zdjęcia produktu

Serdecznie zapraszamy do współpracy

Hurtowniapapieru.pl Zespół