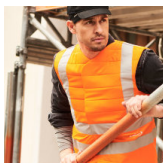
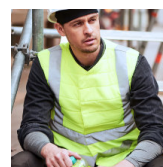


E.COOLINE prsluk PowerSignal SX3



Provedba: odjeća visoke vidljivosti
Marke: E.COOLINE
Materijal: 100% poliester
Funkcije materijala: regulira temperaturu i vlagu, rashlađujući
Propis: EN ISO 20471
Zaštitne karakteristike: zaštita od topline, dobro vidna zaštita
Linija: PowerSignal SX3




GROESSENTABELLE / SIZE CHART


GRÖSSE	Brustumfang	Ärmellänge
S	107-110cm	58-60cm
M	110-115cm	59-61cm
L	115-120cm	60-62cm
XL	120-125cm	61-63cm
2XL	125-130cm	62-64cm
3XL	130-135cm	63-65cm
4XL	135-140cm	64-66cm



OPIS PROIZVODA za E.COOLINE prsluk PowerSignal SX3

Cooline® SX3 3D-Mesh tehnologija • 660 Watt hlađenje s isparavanjem • učinak hlađenja testiran i potvrđen na insitutu HOHENSTHEIN prema DIN SPEC 60015 • jednostavna i brza aktivacija - nanijeti vodu – zavrnuti i protresti • ugodan kroj • odlična udobnost nošenja • perivo na 30 °C, antibakterijsko, higijensko
Materijal: gornji dio: 100 % poliester mikrovlakna, antibakterijsko
Punjenje: 100 % poliester Cooline® SX3 3D-Mesh
Propisi: certificirano prema: EN ISO 20471 Razred 2

	BR. PROIZ.	BOJA	VELIČINA
	EC-001S	žuta	S
	EC-001M	žuta	M
	EC-001L	žuta	L
	EC-001XL	žuta	XL
	EC-001XXL	žuta	XXL
	EC-0013XL	žuta	3XL
	EC-0014XL	žuta	4XL
	EC-0015XL	žuta	5XL

	BR. PROIZ.	BOJA	VELIČINA
	EC-002S	narandžasta	S
	EC-002M	narandžasta	M
	EC-002L	narandžasta	L
	EC-002XL	narandžasta	XL
	EC-002XXL	narandžasta	XXL
	EC-0023XL	narandžasta	3XL
	EC-0024XL	narandžasta	4XL
	EC-0025XL	narandžasta	5XL

PROPISI za E.COOLINE prsluk PowerSignal SX3

EN ISO 20471

EN ISO 20471 | Zaštitna odjeća visoke vidljivosti



Međunarodni standard EN ISO 20471 postavlja zahtjeve za visoko vidljivu odjeću koja vizualno signalizira prisutnost korisnika. Svrha visoko vidljive odjeće je osigurati da korisnik bude vidljiv vozačima ili korisnicima druge tehničke opreme u svim svjetlosnim uvjetima; kako pri dnevnom svjetlu tako i noću.

EN 20471 određuje 3 razine zaštite za pasivne sudionike u prometu. Pasivni sudionici u prometu su ljudi koji ne sudjeluju aktivno u prometnim događajima, već se bave drugim procesima.

Ove 3 razine su klasificirane na sljedeći način: Visoki razred rizika 3: korisnik je pasivni sudionik u prometu, vozila se kreću brzinom > 60 km/h
Visoki razred rizika 2: korisnik je pasivni sudionik u prometu, vozila se kreću brzinom ≤ 60 km/h
Visoki razred rizika 1: korisnik je pasivni sudionik u prometu, vozila se kreću brzinom ≤ 30 km/h

Pri brzinama prometa ≤ 15 km/h postoji samo umjerena opasnost, čak i za pasivne sudionike u prometu. Važno je da u slučaju lokalnih utjecaja, poput vremenskih uvjeta, kontrasta okoline, gustoće prometa i drugih faktora, jedan od ovih utjecajnih faktora može dovesti do više razine opasnosti.

Upozoravajuća zaštitna odjeća označena je piktogramom koji simbolizira reflektirajući prsluk. X: Količina vidljivog materijala (pozadina i reflektirajući materijal). Broj pored grafičkog simbola (ovdje X) označava razred odjeće. Odjeća različitih razreda

Materijal	razred 1	razred 2	razred 3
materijal za stražnju stranu, fluorescentno	0,14 m ²	0,50 m ²	0,80 m ²
reflektirajući materijal	0,10 m ²	0,13 m ²	0,20 m ²
materijal kombiniranih obilježja*	0,20 m ²	-	-

Moguće fluorescentne boje:

fluorescentno narančasta, fluorescentno žuta, fluorescentno crvena

Klasifikaciju proizvoda možete pronaći u opisu proizvoda.