

Portwest MeshAir Executive C376 dobrovidni jopič



Izvedba: dobrovidna oblačila

Material: 100 % poliester

Predpis: EN ISO 20471

Zaščitne lastnosti:
dobrovidna zaščita



OPIS IZDELKA za Portwest MeshAir Executive C376 dobrovidni jopič


Dobroviden jopič MeshAir Executive • funkcionalni žepi • lahka tkanina MeshAir • večja zračnost, idealen za delo poleti • skladen z RIS 3279-TOM za železniško industrijo (samo oranžen) • nosilec za osebno izkaznico • radijska zanka za enostavno pripenjanje mikrofona • D-obroč za ključe in osebne izkaznice • zadruga


MATERIAL: 100% Poliester, MeshAir 150g

PREDPISI

certificirano glede na:

EN ISO 20471 Razred 2

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	PW-0006XS	rumena	XS
	PW-0006S	rumena	S
	PW-0006M	rumena	M
	PW-0006L	rumena	L
	PW-0006XL	rumena	XL
	PW-00062XL	rumena	2XL
	PW-00063XL	rumena	3XL

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	PW-0007XS	oranžna	XS
	PW-0007S	oranžna	S
	PW-0007M	oranžna	M
	PW-0007L	oranžna	L
	PW-0007XL	oranžna	XL
	PW-00072XL	oranžna	2XL
	PW-00073XL	oranžna	3XL

PREDPISI za Portwest MeshAir Executive C376 dobrovidni jopič

EN ISO 20471

EN ISO 20471 | Visokovidna dobrovidna oblačila



Mednarodni standard EN ISO 20471 določa zahteve za visokovidna dobrovidna oblačila, ki vizualno signalizirajo prisotnost uporabnika. Namen dobrovidnih oblačil je zagotoviti, da je uporabnik viden voznikom ali upravljavcem druge tehnične opreme v vseh svetlobnih pogojih; tako pri dnevni svetlobi kot v temi.

EN 20471 določa 3 zaščitne razrede za pasivne udeležence v prometu. Pasivni udeleženci v prometu so ljudje, ki ne sodelujejo aktivno v prometnih dogodkih, temveč se ukvarjajo z drugimi procesi.

Ti 3 razredi so razvrščeni na naslednji način:

Visoki razred tveganja 3: prevoznik je pasivni udeleženec v prometu, vozila imajo hitrost > 60 km/h

Visoki razred tveganja 2: prevoznik je pasivni udeleženec v prometu, vozila imajo hitrost ≤ 60 km/h

Visoki razred tveganja 1: prevoznik je pasivni udeleženec v prometu, vozila imajo hitrost ≤ 30 km/h

Pri prometnih hitrostih ≤ 15 km/h obstaja le srednja nevarnost tudi za pasivne udeležence v prometu. Pomembno je, da lahko v primeru lokalnih vplivov, kot so vremenske razmere, kontrast okolice, gostota prometa in drugi dejavniki, eden od teh vplivnih dejavnikov privede do višje ravni.

Opozorilna zaščitna obleka je označena s piktogramom, ki simbolizira opozorilni zaščitni jopič. X: Količina vidnega materiala (ozadje in refleksni material). Številka poleg grafičnega simbola (tu X) označuje razred oblačila. Oblačila različnih razredov morajo izpolnjevati minimalne zahteve glede količine materiala: Najmanjša površina, ki jo mora vsebovati oblačilo:

Material	razred 1	razred 2	razred 3
material za ozadje, fluorescentno	0,14 m ²	0,50 m ²	0,80 m ²
odsevni material	0,10 m ²	0,13 m ²	0,20 m ²
material s kombiniranimi lastnostmi*	0,20 m ²	-	-

Možne fluorescentne barve:

fluorescentno oranžna, fluorescentno rumena, fluorescentno rdeča

Ustrezno klasifikacijo vašega izdelka najdete tudi v našem opisu izdelka.