

Alta visibilità - Norme e certificazioni



X EN 20471 - Indumenti di segnalazione ad alta visibilità per uso professionale

Indumenti di protezione in grado di segnalare visivamente la presenza dell'utilizzatore alla luce diurna e alla luce dei fari dei veicoli nell'oscurità.

X= Classe del capo di abbigliamento (1 a 3)

Superfici minime di materiale visibile (m²)

	Classe 3	Classe 2	Classe 1
Materiale di fondo:	0,8	0,5	0,14
Materiale retroriflettente:	0,2	0,13	0,10
Materiale a prestazioni combinate:	-	-	0,2



X Y EN 343 - Protezione contro la pioggia

Abbigliamento per la protezione contro la pioggia. La norma specifica i requisiti applicabili ai materiali e alle cuciture degli indumenti di protezione dalle intemperie: precipitazioni (pioggia, neve), nebbia e umidità.

- X Resistenza alla penetrazione dell'acqua WP (classe da 1 a 3)
- Y Traspirabilità per resistenza al vapore acqueo (Ret) (classe da 1 a 3)

format Giacca antipioggia ad alta visibilità

Giacca antipioggia ad alta visibilità, impermeabile 100%, peso 195 g/m², antivento, altamente traspirante, rivestimento permeabile al vapore acqueo all'interno e ventilazione dell'avambraccio, fodera a rete nel corpo e fodera poliammide nelle maniche, cuciture saldate a nastro, cappuccio staccabile con protezione per il mento, zip sotto il cinturino di velcro, varie tasche, cerniera elastica con restringimento mediante striscia di velcro, culisse in vita, bande con nastro retroriflettente, cerniera nella parte inferiore della schiena per attaccare dei loghi.

Conforme alle norme **EN 20471 classe 3** e **EN 343 classe 3/3**.



Codice	€	Misura	Colore
S071200105	↕	S	giallo
S071200110	↕	M	giallo
S071200115	↕	L	giallo
S071200120	↕	XL	giallo
S071200125	↕	2XL	giallo
S071200130	↕	3XL	giallo

Codice	€	Misura	Colore
S071200005	↕	S	arancio
S071200010	↕	M	arancio
S071200015	↕	L	arancio
S071200020	↕	XL	arancio
S071200025	↕	2XL	arancio
S071200030	↕	3XL	arancio