



REGOLAZIONE DELLA TEMPERATURA
+ PROTEZIONE UV
(MATERIALE CERTIFICATO SECONDO
EN 13758-1)



Area di utilizzo*



LAVORI PUBBLICI



LAVORI STRUTTURALI



MANUTENZIONE



TRASPORTO



LOGISTICA

Caratteristiche tecniche

Gilet ad alta visibilità.

Tessuto principale: 100% poliestere (Oxford 300D)
con polimero assorbente, 400 g/m².

Tessuto secondario: rete 100% poliestere, 105 g/m².

1 tasca esterna. Chiusura con cerniera.

Ventilazione laterale.

Bande retroriflettenti segmentate.

Colori: arancione e blu navy.

Taglie: S - 4XL.

Confezione: scatola da 20 pezzi.

Sottoconfezione: bustina individuale.



Vantaggi

Istruzioni per l'uso: Immergere in acqua fredda per 2-5 minuti.
Strizzare l'acqua in eccesso.

Ridurre la temperatura di 5-8 °C per un massimo di 8 ore.

Resistente e leggero grazie al materiale esterno (poliestere Oxford 300D).

Migliore visibilità grazie alle strisce retroriflettenti.

Qualità e sicurezza dei materiali con certificazione OEKO-TEX®.

Ventilazione ottimizzata (ventilazione laterale).



Protezione del
CORPO

Certificazione

Questo prodotto è conforme al **Regolamento (UE) 2016/425** relativo ai **Dispositivi di Protezione Individuale (DPI)**.

Categoria II.

Certificato da **SGS Fimko Ltd.** Organismo notificato **n.0598**.

EN ISO 20471: 2013
+ A1: 2016

EN ISO 13688 : 2013



1



Scarica la dichiarazione di conformità UE su <https://docs.singer.fr>