

**JRC**James Ross Collection  
WeAr the Future

# James Ross Collection

SCHEMA TECNICA

**JRC**James Ross Collection  
WeAr the Future

## Gilet Coblenza Man



### GILET IN TESSUTO COMPOSITO

- Tessuto principale in soffice nylon 310T taffeta con trattamento idrorepellente.
- Imbottitura in poliestere
- Fodera in poliestere retinata nella parte anteriore e in poliestere nella parte posteriore
- Tessuto secondario su spalle e fianchi in softshell nero a 3 strati in 95% poliestere - 5% elastane, Impermeabilità 8000 mm/H2O  
Traspirabilità 1000 g/M2/24h  
interno in pile antipilling
- Cerniere nastrate YKK
- Due tasche esterne con zip
- Una tasca sul petto con zip con nastratura rifrangente
- Un piping rifrangente lungo il fianco posteriore
- Nastro di rinforzo interno collo con gangio appendiabito
- Cerniera centrale con tessuto interno antivento
- Tessuto a protezione del mento
- Tessuto elastico nel giromanica e al fondo

S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL

### Colori e codici articolo:



997770 NAVY



997771 BLACK



997772 GREY



997773 RED



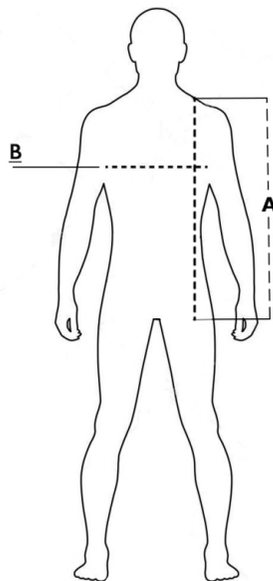
997774 ROYAL



997775 GREEN

### Tabella misure

Sizes (+/- 5%)	A front length	B chest
XS	67	53
S	69	55
M	71	57
L	73	59
XL	75	61
2XL	77	63
3XL	79	65
4XL	82	68



### Descrizione tecnica

	Composizione / Fabric Composit	g/m <sup>2</sup>
Tessuto esterno/Shell	100% nylon	60
Fodera/Lining	100% poliestere	140
Imbottitura/Padding		
Imballo/Packages	20 pcs	
Istruzioni di Lavaggio / Care Label		

### Rapporto di Prova

Effettuato da Ritex divisione Ecochem spa N. 24RT00402 del 29.02.24

Cat. DPI/PPE category I Norme **CE** e livelli di protezione/EC standards and protection levels EN ISO 13688:2013