



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. Single-member company
Wholly-owned subsidiary of Sir Holding Srl
Via dei Fornaciari, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. +39.075.8043737 - Fax +39.075.8043747

VAT Nr. IT03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575
Fax 02.90394441

Technisches Datenblatt

export@sirsafety.com
www.sirsafety.com

Quality Management
System Certificate
UNI EN ISO 9001:2015

Name: JACKE REGIMENTAL SPLIT	Code: MC4116HC	MC41 WETTERSCHUTZBEKLEIDUNG WARNSCHUTZ
-------------------------------------	-----------------------	---

Beschreibung und Materialien

Warnschutzjacke, 4 in 1 Modell, aus Clipper-TEX Gewebe, 2-Lagenlaminat 100% Polyester, Wattierung 180 g/m, atmungsaktiv und wasserabweisend. Die Jacke ist mit einer wasserabweisenden Beschichtung versehen, die die Wasserdampfdurchlässigkeit (ETP) von 1000 g/m²/24h auf 100 g/m²/24h reduziert. Die Jacke ist mit einer wasserabweisenden Beschichtung versehen, die die Wasserdampfdurchlässigkeit (ETP) von 1000 g/m²/24h auf 100 g/m²/24h reduziert.



Die Jacke ist mit einer wasserabweisenden Beschichtung versehen, die die Wasserdampfdurchlässigkeit (ETP) von 1000 g/m²/24h auf 100 g/m²/24h reduziert. Die Jacke ist mit einer wasserabweisenden Beschichtung versehen, die die Wasserdampfdurchlässigkeit (ETP) von 1000 g/m²/24h auf 100 g/m²/24h reduziert.

Das Produkt wurde entwickelt und gefertigt, um der Verordnung (EU) 2016/425 zu entsprechen.

Das Produkt wurde entwickelt und gefertigt, um der Verordnung (EU) 2016/425 zu entsprechen.

EN ISO 20471
Klasse 3:
- 0,80 m
- 0,20 m



Das Produkt wurde entwickelt und gefertigt, um der Verordnung (EU) 2016/425 zu entsprechen.

Kategorie II	Farben HI-VIS ORANGE/BLAU	Größen XS - 4X
------------------------	-------------------------------------	--------------------------

Menge pro Karton 5	Bezugsnorm EN 343 Wasserfest:3 EN ISO 20471 Klasse:3	Wichtige Hinweise Die Jacke ist mit einer wasserabweisenden Beschichtung versehen, die die Wasserdampfdurchlässigkeit (ETP) von 1000 g/m²/24h auf 100 g/m²/24h reduziert. Die Jacke ist mit einer wasserabweisenden Beschichtung versehen, die die Wasserdampfdurchlässigkeit (ETP) von 1000 g/m²/24h auf 100 g/m²/24h reduziert. Es wird empfohlen, die Waschanweisungen zu befolgen.
	Fingerfertigkeit	