



NOME DEL PRODUTTORE **Refrigue - Confeções para o Frio, Lda**  
INDIRIZZO DEL PRODUTTORE Estrada Nacional 252 Ao km 1.330  
2950-402 Palmela / Portugal

REFERÊNCIA DE PPE **P125/4 JACKET**

Rappresentante en Italia **Refrigital S.R.L**  
Indirizzo del Rappresentante Corso Vittorio Veneto, 248 R  
17100 Savona



**Dichiara che il nuovo DPI descritto di seguito:**

**P125/4**

**È conforme alle seguenti disposizioni:**

**Direttiva 89/686/CEE** del Consiglio, del 21 dicembre 1989, concernente il ravvicinamento delle legislazioni degli Stati Membri relative ai dispositivi di protezione individuale

La Direttiva definisce i dispositivi di protezione personale (DPI) come prodotti unici purché l'utilizzatore che li acquista acquisisca protezione contro vari pericoli che potrebbero verificarsi a casa, al lavoro e nel tempo libero. In altri termini: prodotti che garantiscano la sicurezza e la salute dell'utilizzatore in circostanze specifiche. I prodotti devono rispettare i requisiti di base in termini di sicurezza e tutela della salute indicati nell'Allegato II.

**Norma EN 342: Abbigliamento di protezione contro il freddo**

EN 342 è la norma armonizzata europea che specifica i requisiti ed i metodi di prova per le prestazioni degli indumenti e dell'abbigliamento per basse temperature, freddo a temperature inferiori a -5°C.

Classe di permeabilità dell'aria (0 a 3): è il livello di impermeabilità del capo.  
Classe di resistenza evaporativa (0 a 3): è il livello di traspirabilità del capo.

**Certificato di esame CE n° 0072/282/162/04/14/0024/EX02 04 14 por:**  
**Organismo Notificado N° 0072**

INSTITUT FRANÇAIS DU TEXTILE ET DE L'HABILLEMENT  
Avenue Guy de Collongue  
69134 ECULLY CEDEX

**Test Reports** IFTH N° LYC-10-2925 from 17/09/2010, 12-04359 from 12/12/2012 and 13-02880 from 29/08/2013 including test report N° 2013EP1185 from 09/08/2013 AITEX Oeko-Tex® Standard 100 certificate N° 90335221 from 05/06/ 2013 CENTEXBEL

**- According to EN 342:2004**

Thermal insulation on manikin :	<b>0.310 m<sup>2</sup>.K/W (B)</b>
Air permeability :	<b>class 2</b>
Water penetration resistance :	<b>X</b>
Water vapour resistance :	<b>36 m<sup>2</sup>.Pa/W</b>
Tear resistance of the outer fabric :	<b>pass</b>

Palmela, 30 de Abril de 2014

*Georgina Ornamato Reis*  
(Georgina Reis – Refrigue Manager)

Dichiarazione di Conformità CE

