

## ATTESTATO DI CONFORMITÀ DI PRODOTTO

Si dichiara che per l'Organizzazione

**GT LINE S.r.l.**

**Registrazione no:**

PC 1594 V 00007 2017

**Indirizzo:**

Via del Lavoro, 50/5240053 VALSAMOGGIA Loc. Crespellano (BO)

**Il Prodotto:**

VALIGIA EXPLORER CASE 7745

**Matricola: /**

**Anno di Fabbricazione:** 2017

**Commessa KIWA CERMET ITALIA:** MBO17E00464

**Rapporto di Prova:** 1700418ARI

**E' risultato conforme al grado IP67, al grado di severità NATO 1 & 2 e il livello di severità militare J in relazione al test di caduta a temperatura ambiente e dopo i test climatici con caldo secco e temperature basse, con i test di vibrazione e al livello di severità militare N in relazione al test di stoccaggio in accordo alle seguenti norme:**

CEI EN 60529:1997 /A1:2000 /A2:2014

DEFENCE STANDARD 81-41 (Part 3) /Issue 4 del 2000-06-23

STANAG 4280 (ed. 2) del 1999-02-08

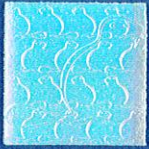
Data di rilascio: 2017/10/23

Chief Operating Officer  
Giampiero Belcredi

Il presente attestato si riferisce esclusivamente al confronto tra i requisiti contenuti nelle norme sopraindicate e i risultati delle prove eseguite sul prodotto sopra identificato, nella configurazione verificata presso l'azienda. Eventuali modifiche alla configurazione di prodotto non sono comprese nel campo di validità del presente Attestato.

Il presente Attestato non può essere riprodotto o duplicato se non in forma integrale

Attestato



Attestation

## ATTESTATION OF PRODUCT CONFORMITY

We attest that the organization

**GT LINE S.r.l.**

**Registration no:**

PC 1594 V 00007 2017

**Address:**

Via del Lavoro, 50/5240053 VALSAMOGGIA Loc. Crespellano (BO)

**The product:**

EXPLORER CASES 7745

**Serial no: /**

**Year of manufacturing:** 2017

**KIWA CERMET ITALIA job order:** MBO17E00464

**Test report :** 1700418ARI

**It's in compliance with IP67 degree level, with NATO severity level 1 & 2 and Military severity level J relating to the horizontal and vertical impact test at environment temperature and after dry heat and low temperature climatic test, vibration test and Military severity level N relating to storage test according to the following standard:**

CEI EN 60529:1997 /A1:2000 /A2:2014

DEFENCE STANDARD 81-41 (Part 3)/ Issue 4 del 2000-06-23

STANAG 4280 (ed. 2) del 1999-02-08

Kiwa Cermet Italia S.p.A.  
Società con socio unico, soggetta  
all'attività di direzione e coordinamento  
di Kiwa Italia Holding Srl

Via Cadriano, 23  
40057 Cadriano di Granarolo (BO)  
Tel +39.051.459.3.111  
Fax +39.051.763.382  
E-mail: [info@kiwacermet.it](mailto:info@kiwacermet.it)  
[www.kiwacermet.it](http://www.kiwacermet.it)

Issue date: 2017/10/23

Chief Operating Officer  
Giampaolo Belcredi

This document exclusively refers to the comparison between the requirements of the standards listed above and the results of the testing performed on the product identified above, as delivered to KIWA CERMET ITALIA. Any change to the product configuration is not included in the application field of the present attestation.

This Attestation cannot be reproduced or duplicated if not in its integral form.