

**RAPPORTO DI
 PROVA N°**
 Test Report n°

**EPT.19.AVM.0261/
 19-42-000006**



LAB-N°-0085 L

Pag. 1 di 10

Cliente / Richiedente
Customer **EUROMAG INTERNATIONAL S.r.l.**
 Via della Tecnica, 20
 35035 Mestrino (PD)

Costruttore / Proprietario
Manufacturer **EUROMAG INTERNATIONAL S.r.l.**
 Via della Tecnica, 20
 35035 Mestrino (PD)

Sito di prova / Stabilimento
Test site **Eurofins Product Testing Italy S.r.l.**
 Via Cuornè n. 21
 10156 Torino

Norma di riferimento
Reference Standard **EN 60529: 1991 + A1: 2000 + A2:2014**
Grado di protezione degli involucri (Codice IP)
Degrees of protection provided by enclosures (IP Code)

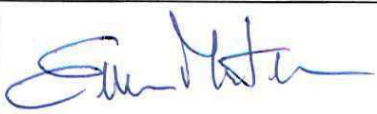
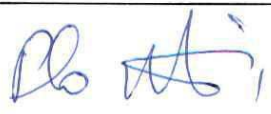
Scopo della prova
Test scope **Misura del grado di protezione: IP68**
Degree of protection (IP) by enclosures: IP68

Oggetto sottoposto a prova
Testing sample **CUSTODIA / CASE**

Nome commerciale / matricola dell'oggetto sottoposto a prova forniti dal richiedente
Testing sample customer's trade name **MC608**
 MC608

Data esecuzione della prova
Test date **2019/09/18-20**

Allegati al Rapporto di prova
Test report enclosures **Nessuno / None**

0	2019-09-27	 Per. Ind. Enrico Martino	 Dott. Paolo Dentis
Revisione <i>Revision</i>	Data di emissione <i>Emission date</i>	Il Responsabile della Prova <i>Test Responsible</i>	Responsabile area prove AVM <i>Head of AVM Area</i>

Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta. I risultati della prova si riferiscono unicamente all'oggetto provato. Per ogni eventuale aspetto interpretativo del presente rapporto di prova ha valore il solo testo in italiano. *This test report can not be reproduced in part without written permission. Test results refer only to the tested sample. For any aspect of interpretation of this test report only the Italian text has value.*

CONCLUSIONI

Conclusions

Si riporta qui di seguito il riepilogo dei risultati di prova ottenuti per il campione in prova. *Below the summary of the results of the sample under test.*

Campione

Sample

Figura 5 | Figure 5



Prova <i>Test</i>	Norme di riferimento <i>Standards reference</i>	Esito <i>Verdict</i>
Misura del grado di protezione (categoria 1): IP6X <i>Degree of protection (IP) by enclosures (category 1) : IP6X</i>	EN 60529 – Art. 13.6	PASS
Misura del grado di protezione IPX8 <i>Degree of protection (IP) by enclosures: IPX8</i>	EN 60529 – Art. 14.2.8	PASS