



Sede Legale: Corso Unione Sovietica, 603 - 10135 TORINO
Stabilimento - Dir. Amministrativa:
 Viale Giovanni XXIII, 33 - 10092 BORGARETTO (TO)
 Tel. 011.358.3310 (5 linee r.a.) - Fax 011.358.3455
 e-mail: info@golmar.com commerciale@golmar.com
 www.golmar.com

Cap. Soc. € 520.000,00 interamente versato
 Part. IVA - Cod. Fisc. 02555860010 - R.E.A. TO 566787
 N. MECC. TO 011899

Altre sedi: Limena (PD) - Camerano (AN) - Pomezia (ROMA) - Manfredonia (FG) - Catania (CT) - Palermo (PA) - Città Sant'Angelo (PE) - Rancate (Svizzera)

Filiale di Milano: Via Vincenzo Monti, 35 - 20016 PERO (MI)
 Tel. 02.381.034.56 (4 linee r.a.) - Fax 02.381.000.14
 milano@golmar.com

Filiale di Brescia: Via Padania, 54/56 - 25038 ROVATO (BS)
 Tel. 030.772.26.62 - Fax 030.772.27.18
 brescia@golmar.com

Filiale di Oristano: S.S. 388 Km. 7,700 - LOT. CASU E PIÙ
 LOC. FURREDDA - 09088 SIMAXIS (OR)
 Tel. 0783.40.55.86 - Fax 0783.40.61.00
 oristano@golmar.com



Filiale di Pisa: Via Bellatalla - 56121 LOC. OSPEDALETTO - PISA (PI)
 Tel. 050.983.248 - Fax 050.985.917
 pisa@golmar.com

Filiale di Genova: Via G. Colano 9/a/14n - 16162 GENOVA (GE)
 Tel. 010.7450004 - Fax 010.7450.229
 genova@golmar.com

Dal 1972

Quarantanni di successi

Dichiarazione di conformità

1. Modello Prodotto:	TAPPI ACUSTICI CON ARCHETTO																																																							
2. Nome e indirizzo del fabbricante o del suo rappresentante autorizzato:	GOLMAR Italia SPA Cod.Fiscale e P.IVA 02555860010 Corso Unione Sovietica, 603 10135 Torino TO Tel. 0113467615 Mail: info@golmar.com																																																							
3. La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante																																																								
4. Oggetto della dichiarazione		TAPPI ACUSTICI MONOUSO CON ARCHETTO Materiale: Tappo in poliuretano Archetto in polipropilene Marchio: GOLMAR Modello: TAPPI ACUSTICI CON ARCHETTO Codice 2243																																																						
5. L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla normativa comunitaria di armonizzazione pertinente:	Reg. UE 2016/425																																																							
6. Riferimenti alle norme armonizzate pertinenti previste o alle specifiche in relazione alle quali viene dichiarata la conformità:	EN 352-2:2002 <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="9">VALORI DI ATTENUAZIONE</th> </tr> <tr> <th>Frequenza (Hz)</th> <th>125</th> <th>250</th> <th>500</th> <th>1000</th> <th>2000</th> <th>4000</th> <th>8000</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Attenuazione media (dB)</td> <td>26.7</td> <td>23.8</td> <td>24.3</td> <td>26.4</td> <td>34.1</td> <td>41.9</td> <td>44.3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Deviazione standard (dB)</td> <td>4.1</td> <td>3.8</td> <td>4.0</td> <td>3.8</td> <td>4.6</td> <td>4.4</td> <td>4.3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Protezione presunta (dB)</td> <td>22.7</td> <td>20</td> <td>20.3</td> <td>22.6</td> <td>29.5</td> <td>37.5</td> <td>40</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Test effettuato secondo EN 352-2:2002</td> <td colspan="2">H=29dB</td> <td colspan="2">M=23dB</td> <td colspan="2">L=22dB</td> <td>SNR=27dB</td> </tr> </tbody> </table>		VALORI DI ATTENUAZIONE									Frequenza (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000		Attenuazione media (dB)	26.7	23.8	24.3	26.4	34.1	41.9	44.3		Deviazione standard (dB)	4.1	3.8	4.0	3.8	4.6	4.4	4.3		Protezione presunta (dB)	22.7	20	20.3	22.6	29.5	37.5	40		Test effettuato secondo EN 352-2:2002		H=29dB		M=23dB		L=22dB		SNR=27dB
VALORI DI ATTENUAZIONE																																																								
Frequenza (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000																																																	
Attenuazione media (dB)	26.7	23.8	24.3	26.4	34.1	41.9	44.3																																																	
Deviazione standard (dB)	4.1	3.8	4.0	3.8	4.6	4.4	4.3																																																	
Protezione presunta (dB)	22.7	20	20.3	22.6	29.5	37.5	40																																																	
Test effettuato secondo EN 352-2:2002		H=29dB		M=23dB		L=22dB		SNR=27dB																																																
	 2056																																																							

7. Dispositivo di Protezione Individuale (D.P.I.) di III^a Categoria identico al D.P.I. oggetto di attestato dell'Organismo certificato SAI Global Assurance Services Ltd. Partis House, Ground Floor, Davy Avenue, Knowlhill. Milton Keynes, MK5 8HJ. United Kingdom. Notified Body: 2056 il quale ha svolto l'esame UE del tipo (modulo B) e ha rilasciato il **Certificazione CE di tipo Modulo B Nr. CEC40627 del 06/07/18**

8. Torino, li 22/11/2018

Per il legale rappresentante
 (il responsabile tecnico)

GOLMAR ITALIA S.p.A