

## SCHEMA TECNICA

<b>Codice Articolo:</b>	<b>18-P</b>	<b>Descrizione Articolo:</b>	Cuffia antirumore con SNR 34 db. Peso 291 gr. En 352-1:2020
<b>Destinazione d'uso:</b>	Progettata per proteggere in modo ottimale l'utente dall'esposizione continua a rumori intensi, riducendone gli effetti nocivi.  Attenuazione H-36 db / M-32 db / L-24 db <b>SNR 34 db</b>		
<b>COMPOSIZIONE PRODOTTO:</b>	Archetto: Acciaio legato Supporto padiglioni in PP polipropilene. Padiglioni: ABS Cuscinetti esterni: PVC Cuscinetti interni schiuma di poliuretano flessibile Materiale fonoassorbente: Schiuma di poliuretano flessibile con PVC		
<b>CONSIGLI PER L'USO E LA CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO:</b>	Posizionare la bardatura in verticale sul capo in modo tale che gli auricolari coprano completamente le orecchie e si adattino alla testa. Regolare l'altezza degli auricolari, premendoli verso il basso fino a raggiungere la posizione corretta. Per ottenere la massima protezione, spostare i capelli dietro alle orecchie, in modo tale che gli auricolari siano direttamente a contatto con il capo. Non è possibile determinare a priori la durata delle cuffie. Tuttavia, se le cuffie o gli auricolari presentassero dei difetti o delle crepe, occorre sostituirli immediatamente. PULIZIA: Pulire regolarmente la parte esterna delle cuffie con acqua calda e sapone. Non immergere nell'acqua. Alcune sostanze chimiche possono avere un effetto dannoso su questo prodotto. Conservare queste cuffie in un luogo asciutto, non vicino a fonti di calore, lontano dalla luce diretta del sole e a una temperatura compresa tra -10° C e + 40° C.		

