

CE0194

135JSP  EN 352-2:2002

Lásd a gyártó által megadott információkat

GYÁRTÓ

PORTWEST LIMITED, IDA Business Park, Westport, Co. Mayo, Ireland
Any additional information please keep contact with the manufacturer

A minősítő intézet neve és címe, amely a minősítést végezte

INSPEC INTERNATIONAL LTD, 56 LESLIE HOUGH WAY, SALFORD,
GREATER MANCHESTER, M6 6AJ – ENGLAND NOTIFIED BODY NUMBER: 0194
NOTIFIED BODY RESPONSIBLE FOR THE ONGOING CONFORMITY UNDER
MODULE D: INSPEC INTERNATIONAL LTD – NOTIFIED BODY NUMBER 0194



HU HALLÁSVÉDŐK: FULDUGÓK

EP20 (EP02-2); EP21 (EP02-2); EP06

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

EZEN TERMÉKEK MEGFELELNEK AZ (EU) 2016/425 RENDELET KÖVETELMÉNYEINE ÉS AZ EN352-2:2002 SZABVÁNY ELŐÍRÁSAI

EP20 (EP02-2): Eldobható poliuretán hab fül dugó ø6 - ø12 mm

EP21 (EP02-2): Eldobható poliuretán hab fül dugó ø6 - ø12 mm

EP06: Eldobható poliuretán hab fül dugó ø7 - ø11 mm

A hangos hangok a munkahelyen nagyon károsak lehetnek a hallásra és általában fokozatosak, így az alkalmazottak csak akkor ismerik fel a veszélyeket, ha állandó halláskárosodást tapasztalnak. A fokozatos halláskárosodás mellett hirtelen és rendkívül hangos zajok okoznak hallás károsodást. Ezek a fülvédők csökkentik a veszélyes hangok és egyéb hangos zajok által fellépő zajterhelést.

Ezek a fülvédők védelmet nyújtanak a káros hangok ellen. Ezeket a hallásvédőket mindig viselni kell a zajos munkakörnyezetben (80 dB fölötti zajszint), és a csillapítási értéküknek és a csökkenteni kívánt környezeti zajnak megfelelően kell kiválasztani (lásd a teljesítményt).

Győződjön meg arról, hogy a hallásvédőket megfelelően illesztették, állították be, tartották és ellenőrizték. Ha nem tartják be ezeket az utasításokat, a hallásvédő által biztosított védelem jelentősen csökken.

BEÁLLÍTÁS: LÁSD A RAJZON FENT

Győződjön meg róla, hogy a fülvédőket megfelelően behelyezte, beállította, és a beillesztés az alábbi utasítások szerint történt. A következő lépéseket mindig tiszta kézzel kell végrehajtani: Forgassa a fülvédőt az ujjai között, hogy nagyon vékony hengert kapjon. Húzza hátra a fülét, hogy kinyissa a fülcsatornát, és illessze be a fülvédőt kissé forgó mozgással. Tartsa néhány másodpercig, és hagyja, hogy a fülvédő visszanyerje alakját a fülcsatornában belül. A háttérzaj ellenőrzésével ellenőrizze, hogy a fülvédők megfelelően csillapítanak-e anélkül, hogy átengednék a hangot, ellenkező esetben ellenőrizni kell a fülvédőket, mindaddig, amíg a zajnak való kitettség továbbra is fennáll. Vigyázat - a fülvédők túl gyors eltávolítása károsíthatja a fül dobhártyáját.

FIGYELMEZTETÉSEK:

A zsinórral ellátott fülvédőket nem szabad olyan környezetben használni, ahol a zsinór a használat során beakadhat. A bőrrel való érintkezés érzékeny személyeknél allergiás reakciókat okozhat. Ebben az esetben hagyja el a zajos területet, távolítsa el a fülvédőket, és forduljon orvoshoz. Egyes vegyi anyagok káros hatással lehetnek ezekre a termékekre. További információért kérjük, keressen fel minket.

TELJESÍTMÉNY - HANGCSILLAPÍTÁS - EN352-2:2002

EP20 (EP02-2) / EP21 (EP02-2)								
A	Frequency (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
B	Means Attenuation (dB)	33.0	33.3	36.1	37.1	36.1	41.8	38.5
C	Standard Deviation (dB)	6.7	7.6	7.4	4.7	4.8	3.6	3.9
D	Assumed Protection (dB)	26.3	25.7	28.7	32.4	31.3	38.2	34.6
SNR = 34 dB		H = 33 dB / M = 31 dB / L = 28 dB						

EP06								
A	Frequency (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
B	Means Attenuation (dB)	31.6	34.3	35.8	35.0	35.4	45.3	44.7
C	Standard Deviation (dB)	4.9	5.1	5.0	4.8	4.0	4.2	4.5
D	Assumed Protection (dB)	26.7	29.2	30.8	30.2	31.4	41.1	40.2
SNR = 34 dB		H = 33 dB / M = 31 dB / L = 30 dB						

Note: EP06 model of ear plugs has satisfied the optional requirements at +20°C

ANSI S.19-1974

EP20 (EP02-2) / EP21 (EP02-2)										
A	Frequency (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
B	Mean Attenuation (dB)	37.3	40.8	43.1	41.6	40.7	45.6	46.2	49.4	48.3
C	Standard Deviation (dB)	5.9	5.3	5.0	4.8	2.8	4.2	4.2	4.4	4.5

Tested by Michael & Associates, Inc.

Gyermekektől távol tartandó az apró részek lenyelésének elkerülése érdekében.

TÁROLÁSI ÉS KARBANTARTÁSI UTASÍTÁSOK

A fülvédőket hűvös, száraz környezetben kell tárolni fagytól, fénytől, koztól, zsirtól és vegyszerektől távol. Normál használati körülmények között ezek a fülvédők 1 évig használhatóak. A pántokat évente kell cserélni, a fülvédőket műszakonként (8 óra) vagy korábban ha koszosak lesznek. Használaton kívül az eredeti tasakjában kell tárolni. A fülvédők állapotát rendszeresen ellenőrizni kell. A hallásvédőt eredeti csomagolásban szállítsa

A javasolt tárolási idő 3 év a csomagoláson feltüntetett gyártási dátumtól számítva: mm / yyyy (hónap / év)

TELJESÍTMÉNY - ZAJCSILLAPÍTÁS (dB)

(Lásd a mellékelt táblázatban)

SNR = Egyszerűsített Zajszint Csökkentés

A = Frekvencia (Hz);

B = Átlagos csillapítás (d/ B);

C = Standard eltérés (d/ B);

D = Feltételezett Védelem (d/ B).

Zajcsillapítás dB-ben :

H = Magas frekvencia

M = Közepes frekvencia

L = Alacsony frekvencia

KORLÁTOZÁS

Az egyszerűsített zajszint csökkentés (SNR) a folyamatos zaj csillapításán alapul, és ezek a hallásvédők nem alkalmasak a következők használatára:

-Használat szakoszas vagy impulzív zajos környezetben, ahol nagy hangcsillapításra van szükség.

-Használat olyan környezetben, ahol további csillapításra van szükség, különösen alacsony frekvencia, magas zajszint mellett.

Töltse le a megfelelőségi nyilatkozatot

@ www.portwest.com/declarations