

NAHEŁMOWE NAUSZNIKI PRZECIWAŁASOWE

FASER H1



Najszybszym i najłatwiejszym oraz najczęściej stosowanym sposobem ograniczania szkodliwego działania hałasu jest stosowanie ochronników słuchu. Bardzo często konieczne jest stosowanie ochronników słuchu przez pracowników na stanowiskach pracy objętych obowiązkiem stosowania hełmów ochronnych. Szczególnie znaczące są potrzeby górnictwa węglowego i rud metali nieżelaznych.

Przykładem ochronnika przeciwałasowego mocowanego do hełmów ochronnych są nauszники przeciwałasowe FASER H1. Nauszniki przeciwałasowe FASER H1 można użytkować z dwoma rodzajami hełmów ochronnych:

- SKARBEEK, produkcji Kaliskich Zakładów Przemysłu Terenowego
- GÓRNIK, produkcji Przedsiębiorstwa Sprzętu Ochronnego MASKPOL S. A.

Centralny Instytut Ochrony Pracy – Państwowy Instytut Badawczy
Zakład Zagrożeń Wibroakustycznych
Pracownia Hałasu

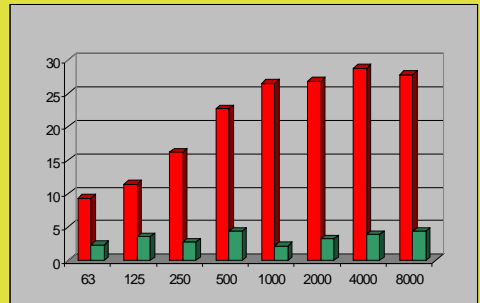
CIOP  **PIB**

ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa
tel. 0-22 623-36-70, fax 0-22 623-36-93
e-mail: ewkot@ciop.pl

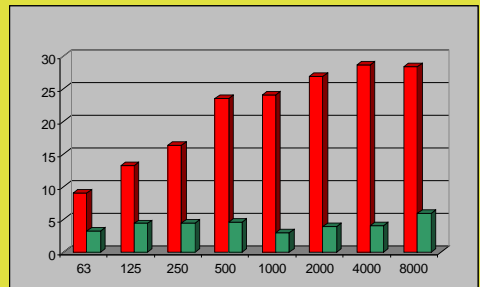
Parametry
wyznaczone
zgodnie z

PN-EN 24869-1:1999

“SKARBEEK”



“GÓRNIK”



Nauszniki przeciwh³asowe
FASER H1 w zestawach
z he³mami ochronnymi

“GÓRNIK” i “SKARBEEK”

spe³nij¹ wymagania normy
polskiej PN-EN 352-3:2000

■ T³umienie d³wi³tku [dB]

■ O dchylenie standardowe [dB]

Nahe³mowe nauszniki przeciwh³asowe FASER H1 zosta³y opracowane
we wspó³pracy Centralnego Instytutu Ochrony Pracy – Państwowego Instytutu
Badawczego, Gó³wnego Instytutu Górnictwa oraz Fabryki Sprz³etu Ratunkowego i
Lamp Górnicznych FASER S.A.