

### PW43 - Ochronnik słuchu Comfort

**Kolekcja:** Ochronniki słuchu

**Grupa produktów:** Środki ochrony głowy

**Materiały:** ABS, Polistyren

**Karton zewnętrzny:** 40

#### Informacja o produkcie

Ochronnik słuchu przeznaczony dla użytkowników potrzebujących bardzo dobrej ochrony w warunkach hałasu. Jest zarówno trwały, jak i wyjątkowo lekki. Posiada czasze wykonane z ABS wypełnione pianką tłumiącą oraz komfortowy pałąk.

#### Ochronniki słuchu

Oferta środków ochrony słuchu Portwest obejmuje szeroką gamę produktów posiadających różne poziomy tłumienia. Dzięki temu można znaleźć odpowiedni ochronnik do każdego warunków pracy. Nowe modele i kolory zwiększają możliwości wyboru. Proponujemy również całkowicie nową linię zatyczek o jeszcze lepszych parametrach.

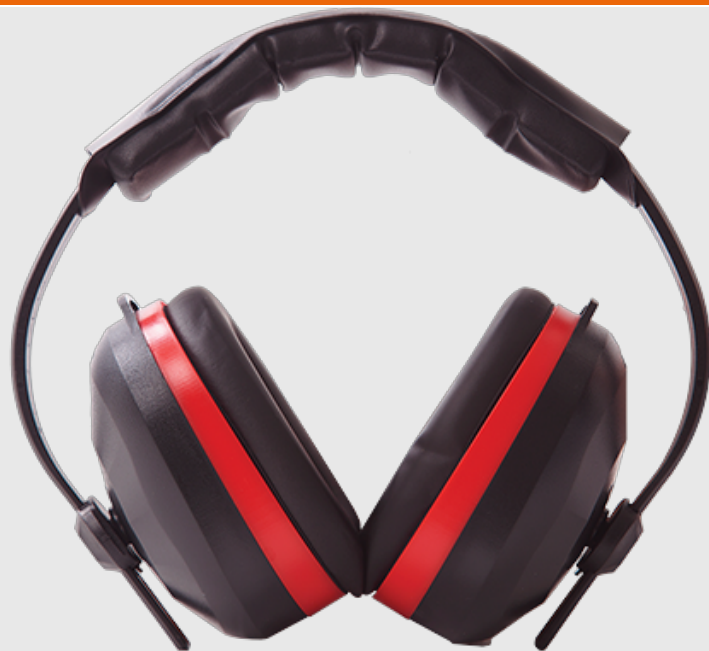
#### Środki ochrony głowy

Środki ochrony głowy Portwest oferują najwyższy poziom wykonania i zgodności z odpowiednimi Normami. Są lekkie, wygodne i przyjazne dla użytkownika. Naszą misją jest zapewnienie długookresowego pełnego bezpieczeństwa pracownika przez cały czas pracy.

#### Normy

EN 352-1 (SNR 32dB)

ANSI S3.19 (26dB)



#### Cechy

- CE KAT. III
- Regulowana długość ułatwiająca dopasowanie
- Miękki komfortowy pałąk
- Opakowanie detaliczne ułatwiające prezentację
- Opakowanie indywidualne przystosowane do urzędzeń wydających

|        | Grupa produktów |
|--------|-----------------|
| Czarny | -               |

# PORTWEST®

## PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

### PW43 - Ochronnik słuchu Comfort

Kod produktu: 6506101000

#### Laboratorium badawcze

INSPEC International B.V. (Jednostka Notyfikowana Nr.: 2849)

Beechavenue 54-62

1119 PW, Schiphol-Rijk, The Netherlands

Certyfikat numer: PPE18161204

### CARTON DIMENSIONS/WEIGHT

| Pozycja | Kolor  | Dł   | Szer | Wys  | Waga (Kg) | Sześcienny (m³) | EAN13         | DUN14          |
|---------|--------|------|------|------|-----------|-----------------|---------------|----------------|
| PW43BKR | Czarny | 65.0 | 43.0 | 55.0 | 0.2400    | 0.1537          | 5036108161430 | 15036108690548 |

### PERFORMANCES - SOUND ATTENUATION - EN352-1:2002

| PW43 |                         |      |      |      |      |      |      |      |
|------|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| A    | Frequency (Hz)          | 125  | 250  | 500  | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
| B    | Means Attenuation (dB)  | 19.1 | 22.4 | 30.1 | 38.9 | 33.4 | 39.6 | 37.6 |
| C    | Standard Deviation (dB) | 2.2  | 2.5  | 2.0  | 2.3  | 2.2  | 2.1  | 2.6  |
| D    | Assumed Protection (dB) | 16.9 | 19.9 | 28.1 | 36.6 | 31.2 | 37.5 | 35.0 |

SNR = 32dB H = 34 dB / M = 30 dB / L = 23 dB

### PERFORMANCES - SOUND ATTENUATION - ANSI S3 19-1974 *Tested by Michael & Associates, Inc.*

| PW43 |                         |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|------|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| A    | Frequency(Hz)           | 125  | 250  | 500  | 1000 | 2000 | 3150 | 4000 | 6300 | 8000 |
| B    | Mean Attenuation (dB)   | 17.8 | 21.8 | 29.1 | 38.4 | 36.3 | 40.6 | 40.6 | 37.1 | 39.0 |
| C    | Standard Deviation (dB) | 2.8  | 2.3  | 1.8  | 2.7  | 2.7  | 3.1  | 3.2  | 3.8  | 2.8  |

NNR (NOISE REDUCTION RATING) = 32dB

PW43BKR