

### PW40 - Cuffie Classic

**Collezione:** Cuffie

**Gamma:** DPI

**Materiali:** ABS, Policarbonato, PVC

**Cartone esterno:** 60

### Informazioni prodotto

Leggere e robuste le PW40 garantiscono comfort per tutto il giorno ed un eccellente livello di attenuazione.

### Cuffie

La gamma di DPI antirumore Portwest include modelli con livelli di attenuazione differenziati, per offrire la soluzione adatta ad ogni ambiente di lavoro, offrendo protezione dai rumori potenzialmente nocivi, ma senza isolare il lavoratore. Nuovi colori e modelli di cuffie permettono una scelta personalizzata. Una nuova e completa gamma di tappi rende ancor più competitiva la nostra offerta.

### DPI

La gamma Portwest di DPI testa rispetta le norme più aggiornate per offrire il massimo livello di protezione. Confortevoli e leggeri, i DPI assicurano un elevato comfort anche per lunghe ore di utilizzo. La vostra sicurezza è la nostra missione.

### Norme

AS/NZS 1270 (SLC(80) 28dB - Class 5)

EN 352-1 (SNR 28dB)

ANSI S3.19 (22dB)



### Caratteristiche

- CE-CAT III
- Leggero e confortevole
- Lunghezza regolabile per una comoda vestibilità
- Sacchetto di vendita per presentazione in negozio
- 100% senza metallo
- Confezionati singolarmente per i distributori automatici

|        | Gamma |
|--------|-------|
| Rosso  | -     |
| Giallo | -     |

# PORTWEST®

## PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

### PW40 - Cuffie Classic

**Codice doganale: 6506101000**

#### Laboratorio

Michael & Associates, Inc. (Organismo certificatore n.: )  
2766 W. College Ave Suite 1  
PA 16801, United States  
Certificato numero: Q3930A

BSI Group The Netherlands B.V. (Organismo certificatore n.: 2797)  
Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP  
, Netherlands  
Certificato numero: CE 698123 - I

#### DIMENSIONI/PESO DEL CARTONE

| Articolo | Colore | Lunghezza | Larghezza | Altezza | Peso (Kg) | Cubico (m <sup>3</sup> ) | EAN13         | DUN14          |
|----------|--------|-----------|-----------|---------|-----------|--------------------------|---------------|----------------|
| PW40RER  | Rosso  | 62.0      | 44.0      | 51.0    | 0.1600    | 0.1391                   | 5036108134656 | 15036108636201 |

## PERFORMANCES - SOUND ATTENUATION - EN 352-1:2002

| <b>PW40/PS40</b> |                         | <b>SNR 27.6dB</b> |            |            |            | <b>H:29.2 M:25.4 L:17.9</b> |             |             |             |
|------------------|-------------------------|-------------------|------------|------------|------------|-----------------------------|-------------|-------------|-------------|
| A                | Frequency (Hz)          | <b>63</b>         | <b>125</b> | <b>250</b> | <b>500</b> | <b>1000</b>                 | <b>2000</b> | <b>4000</b> | <b>8000</b> |
| B                | Mean Attenuation (dB)   | 18.1              | 15.0       | 18.3       | 26.8       | 37.5                        | 29.5        | 35.8        | 36.1        |
| C                | Standard Deviation (dB) | 4.1               | 2.7        | 3.3        | 2.0        | 4.1                         | 2.9         | 3.3         | 5.8         |
| D                | Assumed Protection (dB) | 14.0              | 12.3       | 15.0       | 24.8       | 33.4                        | 26.6        | 32.5        | 30.3        |

PW40RER