

PW42 - Ochronnik słuchu Clip-On

Kolekcja: Ochronniki słuchu

Grupa produktów: Środki ochrony
głowy

Materiały: Polistyren HIPS, Stal
nierdzewna

Informacja o produkcie

Bardzo trwałe ochronniki słuchu, które można nosić w pozycji odchylonej. Są kompatybilne z naszymi hełmami Expertbase oraz PW51.

EN 352-3 (SNR 26dB)
ANSI S3.19 (22dB)

Ochronniki słuchu

Oferta środków ochrony słuchu Portwest obejmuje szeroką gamę produktów posiadających różne poziomy tłumienia. Dzięki temu można znaleźć odpowiedni ochronnik do każdych 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.

Cechy

- CE KAT. III
- Łatwe zaczepienie
- Opakowanie detaliczne ułatwiające prezentację
- Opakowanie indywidualne przystosowane do urządzeń wydających



	Grupa produktów
Czerwony	-
Żółty	-

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

PW42 - Ochronnik słuchu Clip-On

Kod produktu: 6506101000

Laboratorium badawcze

Michael & Associates, Inc. (Jednostka Notyfikowana Nr.:)

2766 W. College Ave Suite 1

PA 16801, United States

Certyfikat numer: Q3932A

BSI Group The Netherlands B.V. (Jednostka Notyfikowana Nr.: 2797)

Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP

, Netherlands

Certyfikat numer: CE 698123 - I

CARTON DIMENSIONS/WEIGHT

Pozycja	Kolor	Dł	Szer	Wys	Waga (Kg)	Sześcienny (m³)	EAN13	DUN14
PW42RER	Czerwony	50.0	47.0	52.0	0.2600	0.1222	5036108134670	15036108636249

PERFORMANCES - SOUND ATTENUATION - EN 352-3:2002

PW42/PS42									
A	Frequency (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
B	Mean Attenuation (dB)	12.4	14.4	17.9	27.3	34.1	34.8	32.8	32.3
C	Standard Deviation (dB)	5.2	4.9	4.5	4.2	4.2	4.5	4.6	6.4
D	Assumed Protection (dB)	7.2	9.4	13.4	23.1	29.9	30.4	28.2	26.0

SNR 25.9dB H:29.3dB M: 23.8dB L: 15.5dB

PERFORMANCES - SOUND ATTENUATION - ANSI S.19-1974

PW42/PS42										
A	Frequency (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
B	Mean Attenuation (dB)	147.4	20.2	28.0	37.5	34.1	34.6	36.4	35.3	35.0
C	Standard Deviation (dB)	3.1	3.7	3.9	3.8	3.5	3.3	4.0	4.1	4.5

NR (NOISE REDUCTION RATING) = 22dB

ANSI TESTING: Michael & Associates, Inc 246 Woodland Drive, State College, PA 16803

PW42RER