

PS41 - Ochronnik słucho Super HV

Kolekcja: Ochronniki słucho

Grupa produktów: Środki ochrony
głowy

Materiały: Polistyren HIPS, Stal
nierdzewna

Informacja o produkcie

Niezwykle funkcjonalny ochronnik słucho dostępny w kolorze ostrzegawczym. Bardzo poręczny, składany, chroniący również przed zewnętrznymi zanieczyszczeniami.

AS/NZS 1270 (SLC(80) 31dB - Class 5)

EN 352-1 (SNR 30dB)

ANSI S3.19 (NRR 25dB)

Ochronniki słucho

Oferta środków ochrony słucho 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
- Składa się do rozmiaru dłoni co ułatwia przenoszenie i utrzymanie w czystości
- Regulowany system zaczepienia ułatwia dopasowanie
- Opakowanie detaliczne ułatwiające prezentację
- Opakowanie indywidualne przystosowane do urządzeń wydających



	Grupa produktów
Żółty ostrzegawczy	-

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

PS41 - Ochronnik słuchu Super HV

Kod produktu: 6506101000

Laboratorium badawcze

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

2766 W. College Ave Suite 1

PA 16801, United States

Certyfikat numer: Q3931A

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
PS41YER	Żółty	48.0	40.0	60.0	0.2600	0.1152	5036108257263	15036108746634

PERFORMANCES - SOUND ATTENUATION - EN 352-1:2002

PW41/PS41		SNR 30.4dB					H: 33.0 M: 27.8 L: 21.3			
A	Frequency (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
B	Mean Attenuation (dB)	17.8	18.0	22.3	27.2	37.4	33.9	37.4	38.4	
C	Standard Deviation (dB)	3.5	2.6	2.0	3.1	3.3	2.2	3.5	5.1	
D	Assumed Protection (dB)	14.3	15.4	19.3	24.1	34.0	31.7	33.9	33.3	

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

PW41/PS41		NRR (NOISE REDUCTION RATING) = 25dB								
A	Frequency (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
B	Mean Attenuation (dB)	17.6	21.8	30.7	39.7	35.5	37.3	39.1	34.6	35.6
C	Standard Deviation (dB)	3.1	2.6	2.9	3.0	3.1	2.8	2.7	2.7	3.8

PS41YER