



PIP®

Przewodowe zatyczki do uszu wielokrotnego użytku TPR - NRR 27

- Wstępnie uformowany kształt wtyczki bez konieczności walcowania ułatwia wkładanie
- Kołnierze samouszczelniające zapewniają komfort przez cały dzień
- Sztywny trzpień ułatwia wkładanie i zmniejsza ryzyko zanieczyszczenia
- Wersje przewodowe wykorzystują nierozonujący przewód winylowy dla wygody i łatwego przechowywania
- Wtyczkę TPR należy czyścić wodą z mydłem
- Mogą być wielokrotnie wykorzystywane, dzięki czemu są bardzo opłacalne
- Umiarkowane tłumienie pozwala na bezpieczne użytkowanie, które blokuje niebezpieczny hałas, a jednocześnie pozwala na wyraźne zrozumienie sygnałów ostrzegawczych i głosów

Aplikacje

- Zastosowania budowlane
- Produkcji
- Warsztaty
- Energia

Dane techniczne

Kolor	Pomarańcza
Dostępne rozmiary	OS
Opakowanie	Zapakowane
Zapakowane	10 Pudeł/Skrzynia
Wymiary koperty (cm)	72.00 x 29.50 x 26.00
Hmotność pouzdra (kg)	5.50
Kraj pochodzenia	Chiny
Styl słyszenia	Przewodowe
Materiał zatyczki do uszu	Elastomer termoplastyczny
Kształt	Kołnierz
Materiał przewodu	PVC
Liczba pudełek	100
EN 352	Zatyczki do uszu
Budowa	--
Certyfikaty	--

Dane o wydajności

Ocena SNR	33
Tłumienie - wysoka częstotliwość	33
Tłumienie - średnia częstotliwość	31
Tłumienie - niska częstotliwość	29