PORTWEST

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

EP30 - Bouchon détectable en mousse de PU avec cordon (200 paires)

Collection: Bouchons d'oreilles

Gamme: EPI

Matériaux: Mousse PU, PVC

Paquet intérieur (sous-conditionnement): 200

Carton Complet: 10

information produit

Bouchons d'oreilles jetables détectables. Ajustement confortable grâce à sa mousse de PU souple. Cordés pour une meilleure sécurité et visibilité dans les environnements de l'industrie alimentaire. Chaque paire est conditionnée dans un sachet plastique refermable hygiénique avec instructions d'utilisation .

EPI

La gamme EPI Tête de Portwest est conforme aux normes les plus récentes pour offrir le niveau de protection le plus élevé. De plus, ce sont des EPI confortables et légers garantissant une utilisation agréable même pendant de longues heures de port. Votre sécurité est notre mission .

Normes

EN 352-2 (SNR 36dB) ANSI S3.19 (NRR 32dB)



Caractéristiques

- CE-CAT III
- Peut être utilisé dans les industries alimentaires (métal décelable)
- Conditionnement facilitant la vente au détail
- emballé individuellement pour les distributeurs automatiques



PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

EP30 - Bouchon détectable en mousse de PU avec cordon (200 paires)

Code Douanier: 3926909790

Laboratoire d'essai

ALIENOR CERTIFICATION (Organisme notifié N°.: 2754)

ZA du Sanital 86100 , France

N° de certificat: 2754/1246/159/06/18/0288

DIMENSIONS DU CARTON / POIDS

Article	Couleur	Longueu r	Largeur	Hauteur	Poids (Kg)	Cubique (m³)	EAN13	DUN14
EP30BLU	Bleu	60.0	40.0	32.0	0.8200	0.0768	5036108256549	15036108745507

PERFORMANCES - SOUND ATTENUATION - EN352-2:2002

EP02/EP08/EP30											
Α	Frequency (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000			
В	Means Attenuation (dB)	36.5	34.2	39.1	37.8	39.6	44.9	46.2			
C	Standard Deviation (dB)	4.7	4.5	4.8	5.8	4.0	6.4	6.2			
D	Assumed Protection (dB)		29.7	34.2	32.0	35.5	38.5	40.1			
SNR = 36 dB H = 36 dB / M = 33 dB / L = 32 dB											

EP30BLU