



CODE ARTICLE: 1035122-VS
**Coquilles antibruit adaptables
sur casque de sécurité
VeriShield VS120H EMEA**

Coquilles antibruit adaptables sur casque de sécurité
VeriShield VS120H EMEA

Honeywell

Présentation générale

Numéro de référence

1035122-VS

Type de produit

Antibruit

Gamme

Casque antibruit

Ligne

Protection passive

Marque

Honeywell

Marque anciennement connue sous le nom de

HOWARD LEIGHT

Industrie

- Bâtiment et travaux publics
- Industrie générale
- Maintenance

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

Large éventail de dimensions

Avantage

« S'adapte confortablement à un large éventail de tailles de têtes. 17 % plus réglable que les versions précédentes »

Caractéristique

Serre-tête léger et capitonné

Avantage

« Construction en acier avec serre-tête rembourré et micro-réglages de précision conçus pour un ajustement optimal autour de l'oreille »

Caractéristique

Coussinets en mousse à mémoire de forme

Avantage

« Nouvelle mousse à mémoire de forme unique qui combine une mousse plus dense et plus souple que sur les modèles précédents, pour plus de confort et d'atténuation. Réduit la pression exercée sur la tête et améliore le confort »

Caractéristique

Construction robuste

Avantage

« Une surface de coquille résistant à l'huile pouvant supporter des environnements de travaux pénibles et gras, ainsi que des nettoyages fréquents. ABS moulé avec écran acoustique interne pour plus de légèreté (brevet en instance) »

Caractéristique

Grande ouverture de coquille

Avantage

« Idéal pour les travailleurs avec de grandes oreilles ou portant des appareils auditifs. Ouverture de la coquille agrandie de 16 % par rapport aux versions précédentes »

Descriptif technique

SNR (dB)

30 dB

H (dB)

33 dB

M (dB)

28 dB

L (dB)

21 dB

Données d'atténuation

Q5278A

Conception des casques antibruit

Plastic [or Dielectric]

Autres matériaux

acier, mousse de polyuréthane et cuir

Diélectrique

Non

Piles nécessaires

None

Style de serre-tête

Helmet-Mounted

Amplification sonore

Non

Radio AM/FM

Non

Prise d'entrée audio

Non

Haute visibilité

Non

Certifications

Assurance qualité

ISO 9001 / 2000

Certification EU

Attestation CE

Certifications

- Other 19A0412MVS01

