

FICHE TECHNIQUE CLIENT	CDS No: 64590	Statut: En vente
Produit: KLEENGUARD* M30 FFP3 D Masque respiratoire avec bride élastique confort et double soupape expiratoire– Grande Taille	Date: Oct 2009	Version: 1
Pays de vente: EMEA	Remplace: Nouve	

PRODUIT FINI

Caractéristiques	Données Spécifiques
<p>En conformité avec la norme Facteur Nominale de Protection Fuite totale vers l'intérieur Résistance inspiratoire minimale à 95 l/min Résistance expiratoire à 160 l/min Filtration : Particules solides (NaCl 120 mg) Filtration : Particules liquides (huile de paraffine 120 mg) Valve d'expiration Image du produit</p>  <p>Poids: Specification des éléments constituant le produit: 1. Média filtrant 2. Mousse d'étanchéité faciale 3. Lanières élastiques ajustables 4. Fixation des lanières 5. Barrette nasale 6. Double soupape 7. Tous matériaux Code couleur: Caractéristiques additionnelles:</p> <p>Instructions concernant le port du masque :</p>	<p>EN 149:2001 50 Moyenne (N= 6) = 0.052(Max autorisé: 2). Moyenne (N=6) = 1.78 mbar (Max autorisé: 3.0bar) Moyenne (N=6) = 1.64 mbar (Max autorisé: 3.0mbar) Moyenne (N=12) = 0.069% (Max autorisé: 1%) Moyenne (N=6) = 0.141% (Max autorisé: 1%) Deux, Avec clips de maintien de bride intégré CE marks</p> <p align="center"> KIMBERLY-CLARK KleenGuard* www.kcprofessional.com 64590 FFP3D EN149:2001  </p> <p>35g Spécifications fournisseur KPSU-00666 Filtre mécanique et électrostatique 3 couches En mousse doublé d'une couche ultra douce Confort: Élastique tissé extra large, gris Fixation des lanières intégrée aux valves Aluminium ABS rouge Sans silicone ni latex Code couleur: Rouge Test de charge à 120 g et test à la Dolomie passé avec succès EN 149: 2001-7.17. Voir: www.kc-safety.com/donvideo</p>

PALETTISATION

Unité de vente: 10 masques par boîtes, 8 boîtes/caisse	Poids net/caisse	2.8Kg
Taille de la caisse LxH: 56.8 x 26.0 x 39.1cm (OD)	Poids brut/caisse	3.6 Kg
Type de palette	E5	
No. Caisses par palette	18	
No. Caisses par couche	6	
No. Couches par palette	3	

Caractéristiques	Bénéfices
<ul style="list-style-type: none"> Grande taille Lanière confort Deux valves d'expiration Code couleur rouge Mousse d'étanchéité faciale constituée de matériau hydrophobe et recouverte de tissu doux Bandes élastiques ajustables Test de charge à 120mg et test à la Dolomie passé avec succès (EN149 : 2001) 	<ul style="list-style-type: none"> Pour une meilleure adaptation à différentes tailles de visages pour une audience plus large Conditions d'utilisation améliorées pour le travailleur pendant son poste Résistance à l'expiration réduite grâce à une meilleure distribution de l'air expiré Pour une meilleure identification du niveau de performance (FFP3) Étanchéité améliorée pour prévenir les fuites et réduire la formation de buée sur les lunettes de sécurité Pour plus de sécurité et de confort Pour un port prolongé du masque dans les environnements poussiéreux

NOTE

Ces données ont été générées à partir d'échantillons identifiés comme étant une représentation standard du produit. Elles sont fournies pour information, uniquement. Des informations additionnelles peuvent être fournies sur demande.

RAPPORT DE CONFIDENTIALITE

Les informations mentionnées ci-dessus sont la propriété de Kimberly-Clark. Des copies de cette fiche technique sont la propriété de Kimberly-Clark et ne doivent être réalisées qu'en cas de nécessité absolue. Toutes les copies, comme ce document, sont considérées comme secret industriel.