



by Honeywell

## Caractéristiques techniques – produits pour les yeux et le visage



Lunettes étanches Entity<sup>MC</sup> d'Uvex

Attribut	Données (mesures métriques et impériales)
Largeur hors tout du verre	15,2 cm (5,98 po)
Matériau du verre	Polycarbonate
Traitement des verres	Antibuée Uvextra
Épaisseur du verre	2,3 mm (0,09 po)
Teintes de verres offertes	Transparent, nuance 3.0, nuance 5.0
Courbe cardinale des verres	Base 6,0
Verres de rechange disponibles	S.O.
Port sur lunettes de prescription	Non
Matériau de la branche	S.O.
Longueur de la branche	S.O.
Style des branches	S.O.
Matériau de la monture	PVC
Couleurs de monture offertes	Bleu transparent, noir mat
Serre-tête	Néoprène
Matériau des écrans latéraux	S.O.
Diélectrique	Oui
Emballage (lunettes)	Sac individuel, 10 par caisse
Poids unitaire (lunettes)	770 g (1,69 lb) pour 10/caisse
Dimensions du sac individuel (lunettes)	32 cm x 17 cm x 7,6 cm (12,5 x 6,69 x 3 po)
Poids du sac individuel (lunettes)	77 g (0,17 lb)
Dimensions du lot (lunettes)	36,5 cm x 17,5 cm x 11,5 cm (14,3 x 6,88 x 4,52 po)
Poids du lot (lunettes)	0,8 kg (1,76 lb)
Dimensions du carton (lunettes)	37,9 cm x 37,6 cm x 62,1 cm (14,92 x 14,8 x 24,4 po)
Poids du carton (lunettes)	8,16 kg (18 lb)
Emballage (verres de rechange)	S.O.
Poids unitaire (verres de rechange)	S.O.
Dimensions de la boîte/du sac ind. (verres de rechange)	S.O.
Poids de la boîte/du sac ind. (verres de rechange)	S.O.
Dimensions du lot (verres de rechange)	S.O.
Poids du lot (verres de rechange)	S.O.
Dimensions du carton (verres de rechange)	S.O.
Poids du carton (verres de rechange)	S.O.
Conforme aux normes suivantes	Z87.1-2010 de l'ANSI et Z94.3 de la CSA
Protection contre les éclaboussures de produits chimiques	Oui
Protection contre la poussière ou contre des particules en suspension dans l'air	Oui
Pays d'origine	Taiwan
FS requise	Non
Exigences relatives au SIMDUT	Aucune
Code d'harmonisation	HTS 9004.90.0000

AVERTISSEMENT : ce manuel de référence n'offre qu'un aperçu des produits illustrés. Il ne comprend pas d'instructions ni de mises en garde importantes. Honeywell recommande à tous les utilisateurs de ces produits de suivre d'abord une formation complète en plus de lire intégralement et de comprendre les directives et les mises en garde. Il est essentiel d'évaluer tous les dangers du milieu de travail et de porter l'équipement de protection individuelle correspondant à ces dangers potentiels. Une évaluation exhaustive des risques doit au moins être effectuée pour bien identifier l'équipement de protection individuelle approprié à utiliser dans un environnement de travail particulier. PRIÈRE DE LIRE ET DE SUIVRE TOUTES LES MISES EN GARDE ET LES INSTRUCTIONS SUR LES PRODUITS ET DE PROCÉDER À UNE ÉVALUATION ADÉQUATE DES DANGERS; LE NON-RESPECT DE CES DIRECTIVES PEUT CAUSER DES BLESSURES GRAVES, DES MALADIES OU MÊME ENTRAÎNER LA MORT.