

NIOSH Approved: P95
At least 95% filtration efficiency against solid and liquid aerosols including oils.

Approbation du NIOSH : P95
Efficacité de filtration d'au moins 95 % contre les aérosols solides et liquides, y compris les aérosols d'huile.

Aprobado por NIOSH: P95
Ofrece un mínimo de 95% de eficiencia de filtración contra aerosoles de sólidos y líquidos, incluyendo los que contengan aceite.

Aprovação NIOSH: P95
Eficiência de filtragem mínima de 95% contra sólidos e aerossóis líquidos contendo óleo. No Brasil, testado pela FUNDACENTRO e aprovado pelo Ministério do Trabalho como filtro classe P2.



3M
ST. PAUL, MN, USA
1-800-243-4630



THIS RESPIRATOR IS APPROVED ONLY IN THE FOLLOWING CONFIGURATION:

TC-	Protection ¹	Respirator					Cautions and Limitations ²
		8271	8276	8277	8576	8577	
84A-1166	P95	X	X	X	X	X	ABCJMNOP

1. PROTECTION

P95 - Particulate Filter (95% filter efficiency level) effective against all particulate aerosols.

2. CAUTIONS AND LIMITATIONS

- A - Not for use in atmospheres containing less than 19.5 percent oxygen.
- B - Not for use in atmospheres immediately dangerous to life or health.
- C - Do not exceed maximum use concentrations established by regulatory standards.
- J - Failure to properly use and maintain this product could result in injury or death.
- M - All approved respirators shall be selected, fitted, used, and maintained in accordance with MSHA, OSHA, and other applicable regulations.
- N - Never substitute, modify, add, or omit parts. Use only exact replacement parts in the configuration as specified by the manufacturer.
- O - Refer to users instructions, and/or maintenance manuals for information on use and maintenance of these respirators.
- P - NIOSH does not evaluate respirators for use as surgical masks.



3M
ST. PAUL, MN, É.-U.
1-800-243-4630



CES RESPIREURS NE SONT APPROUVÉS QUE POUR LES CONFIGURATIONS SUIVANTES :

TC-	Protection ¹	Respirateur					Avertissements et restrictions ²
		8271	8276	8277	8576	8577	
84A-1166	P95	X	X	X	X	X	ABCJMNOP

1. PROTECTION

Filtre contre les particules P95 (niveau d'efficacité du filtre de 95 %) efficace contre tous les aérosols contenant des particules.

2. AVERTISSEMENTS ET RESTRICTIONS

- A - Ne pas utiliser lorsque la concentration ambiante en oxygène est inférieure à 19,5 %.
- B - Ne pas utiliser si l'atmosphère présente un danger immédiat pour la vie ou la santé.
- C - Ne pas utiliser en présence de concentrations supérieures au taux établi par la réglementation.
- J - L'utilisation et l'entretien inadéquats de ce respirateur peuvent provoquer des blessures ou la mort.
- M - Tous les respirateurs homologués doivent être sélectionnés, ajustés, portés et entretenus conformément aux règlements de la MSHA, de l'OSHA et à tout autre règlement en vigueur.
- N - Ne jamais substituer ou modifier ce respirateur, ni lui ajouter ou lui enlever des pièces. N'utiliser que les pièces de rechange exactes déterminées par le fabricant.
- O - Consulter les directives d'utilisation et/ou les manuels d'entretien pour obtenir des renseignements sur l'utilisation et l'entretien de ces respirateurs.
- P - Le NIOSH n'évalue pas les respirateurs comme masques chirurgicaux.

This respirator contains no components made from natural rubber latex.

Este respirador no contiene componentes hechos de látex natural.

Ce respirateur ne contient aucun composant fabriqué avec du latex de caoutchouc naturel.

Este respirador não contém componentes feitos de látex de borracha natural.