

# RESPIRADOR DESECHABLE DC300 Serie DC300

Respirador N95



## RESPIRADOR DESECHABLE DC300

### El futuro de la protección respiratoria

El respirador DC300, disponible en tamaño universal, fue diseñado para adaptarse cómodamente a la mayoría de las formas del rostro al tiempo que proporciona una excelente protección respiratoria. La máscara ajustable se adapta a la forma natural de la cara, minimizando los puntos de presión. El puente nasal moldeado reduce los pasos necesarios para lograr un ajuste adecuado para el usuario.

Protección confortable y duradera para la seguridad de la respiración

#### **CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS**

- Construcción ligera y delgada con forro interior liso para un ajuste cómodo.
- Respire más fácilmente: los medios de absorción multicapa, diseñados para una menor resistencia a la inhalación, facilitan la inhalación y la entrada de aire.
- La menor resistencia a la exhalación reduce la acumulación de calos en el respirador al agilizar la expulsión del aire exhalado.
- Filtros resistentes a la humedad, para una mayor durabilidad.
- Forro interior suave al tacto, cómodo, diseñado para uso prolongado por parte del usuario final.
- Correas de suspensión tejidas, con doble soldadura y sin grapas, que brindan un ajuste seguro y reducen el riesgo de irritación de la piel.
- Correas textiles, libres de látex para reducir los riesgos de enredarse con el cabello o romperse al tiempo que ajustan la máscara cómodamente al rostro del usuario.
- Disponibles en envases al granel.



DC300N95

Parte número	Clase	Válvula	Nose Clip	Banda	Material Banda	Cantidad Paq.	Cantidad <b>caja</b>	Dimensiones
DC300N95	N95	No	No	Soldada	Tela	20 Unidades	10 Boxes	11.3"L x 26.2"W x 11"H

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- DC300N95 = 0.3 oz.
- Componentes libres de látex.
- Resistente al agua, correa de tela.

#### Para información

www.safety.honeywell.com

Honeywell Industri al Safety 9680 Old Bailes Road Fort Mill, SC 29707

#### **TIPO DE USO**

- Partículas de sólido y aerosoles líquidos no derivados del petróleo.
- No lo use para gases, vapores, nieblas a base de aceite, asbesto, pintura en aerosol o chorro de arena.
- No lo use para concentraciones de partículas que excedan 10 veces el PFI
- No se ha evaluado protección antimicrobiana ni antiviral.

# ESTANDAR DE CERTIFICACION

- Respirador de partículas N95 aprobado por NIOSH (NIOSH 42 CFR 84).
- Factor de protección asignado (APF 10) por OSHA.
- Cumple con el Estándar de Protección Respiratoria de OSHA 29 CFR 1910.134.

