

## Escafandra Nova 2000 para Sand blast GVS-RPB Safety

La escafandra Nova 2000™ de RPB® ha sido diseñada para proteger a los profesionales de la limpieza con chorro de abrasivos buscando obtener la mayor comodidad para así reducir la fatiga del operador e incrementar su productividad.



### ESCAFANDRA NOVA 2000 PARA OPERADOR DE SANDBLAST CON SUMINISTRO DE AIRE CONTINUO.

#### MÁS SEGURO, MÁS RESISTENTE Y MÁS CÓMODO.

Como usted sabe, es de suma importancia que sus operadores tengan el mejor equipo para obtener la máxima productividad.

¿Cómo podría aumentar la productividad y mejorar la seguridad al mismo tiempo?

La escafandra Nova 2000™ de GVS-RPB Safety® ha sido diseñada para proteger a los profesionales de la limpieza con chorro de abrasivos buscando obtener la mayor comodidad para así reducir la fatiga del operador e incrementar su productividad.

Al momento de usar las escafandras Al momento de escafandra Nova 2000™ inmediatamente experimentará el confort que le proporcionan las almohadillas alrededor de su cabeza y mejillas que le proveerán soporte y ajuste, además reducen al mínimo el sonido penetrante producido por el chorreo con abrasivo.

Además de su comodidad, la escafandra Nova 2000™ ha sido probada y aprobada bajo los estándares de protección respiratoria NIOSH y CE.

#### AUMENTE LA PRODUCTIVIDAD CON EL SISTEMA DE MICAS "FIT & SAVE™" DE RPB®

Varios contratistas han reportado un ahorro de tiempo de más de 45 minutos diarios, por operador, al utilizar las micras desprendibles con el sistema "Fit & Save™" de GVS RPB Safety®. Este sistema presenta pestañas pre-dobladas individualmente, garantizando que los operadores solamente desprenderán una mica a la vez. Aún usando guantes de carnaza.

#### ADVERTENCIA:

El casco Nova 2000 debe ser suministrado con aire limpio y respirable grado D o mayor en todo momento. La escafandra no filtra ni purifica el aire, no está aprobada para utilizarse en atmósferas peligrosas para la vida o la salud, ni en aquellos lugares en los que el usuario no pueda escapar sin utilizar el respirador.

### CARACTERÍSTICAS.

La escafandra Nova 2000 cuenta con la aprobación NIOSH para Respiradores de Aire tipo C & CE con Suministro de Flujo Continuo.

#### Persinalización.

Modelo	Personalización
NV2000	C/VALVULA DE CONTROL DE FLUJO DE AIRE, ALMOHADILLAS INTERIORES, PETO DE NYLON CON CUELLO DESMONTABLE, TUBO DE ALIMENTACION DE AIRE, MICA INTERIOR (NV2018), MICA EXTERIOR INTERMEDIA (NV2031-015), (3) MICAS EXTERIORES DESPRENDIBLES "TEAR AWAY" (NV2017) Y CINTURON.
NV2000CT	C/TUBO ENFRIADOR DE AIRE, ALMOHADILLAS INTERIORES, PETO DE NYLON CON CUELLO DESMONTABLE, TUBO DE ALIMENTACION DE AIRE, MICA INTERIOR (NV2018), MICA EXTERIOR INTERMEDIA (NV2031-015), (3) MICAS EXTERIORES DESPRENDIBLES "TEAR AWAY" (NV2017) Y CINTURON.
NV2000-40	C/CONTROL CLIMATICO C40, ALMOHADILLAS INTERIORES, PETO DE NYLON CON CUELLO DESMONTABLE, TUBO DE ALIMENTACION DE AIRE, MICA INTERIOR (NV2019), MICA EXTERIOR INTERMEDIA (NV2031-016), (3) MICAS EXTERIORES DESPRENDIBLES "TEAR AWAY" (NV2018) Y CINTURON.

#### SISTEMA DE TRIPLE PROTECCION VISUAL.

Su sistema de triple protección visual le da mucha versatilidad al uso de la escafandra, pues permite ajustarse a su forma de trabajo en específico. Siempre pensando en la reducción de los tiempos muertos, cada una de las etapas de protección visual le ofrecerá mejoras con relación al tiempo de reemplazo de las micras.

