

SALVAMENTO MARINO

www.safety-offshore.com



Tipos de Chalecos Salvavidas



TIPO I

TIPO I. OFFSHORE. (Costa fuera) 22 lbs. de flotación. Para usarlos en aguas agresivas donde se requiere una mayor flotabilidad.



TIPO II

TIPO II. NEAR-SHORE. (Cerca de la costa) 15.5 lbs. Para usarlo en aguas tranquilas o con poca corriente, como lagos y ríos.



TIPO III

TIPO III. DEPORTIVO. 15.5 lbs. Recomendado para actividades deportivas en aguas tranquilas, disponible en gran variedad de estilos y colores.



TIPO IV

TIPO IV. AROS FLOTANTES. 16.5 lbs. hasta 32 lbs. Flotadores circulares 'denominados también donas salvavidas'.



TIPO V

TIPO V. 17.5 lbs.

CHALECO DE TRABAJO. (Worx Vest). Para uso en actividades de trabajo, maniobras y muelles sobre el agua.

CHALECOS INFLABLES. De uso comúnmente en helicópteros.

TRAJES DE INMERSION. Para protección en aguas frías.



Chaleco Salvavidas Tipo I Mod. LP10A

Chaleco salvavidas Tipo I con cintas fotoluminiscente, que cumple con las especificaciones internacionales. Su cualidad básica es que permite voltear a una persona hacia arriba con la boca fuera del agua aún en estado de inconsciencia. Cuenta con cinta de amarre de sujeción, hebillas de conexión rápida en plástico acetal. Costuras en cruz en las partes en donde se requiere mayor esfuerzo como marca la norma. Fabricado en espuma ligera para flotación de polietileno y con cubierta de tela de poliéster color Naranja OMI que prolonga la vida del chaleco ante las inclemencias del tiempo y el deterioro de los rayos UV.

Bajo normas y certificado: USCG / SOLAS.

CLAVE	DESCRIPCION	COLOR
SM-SHLP10A	Chaleco Salvavidas Tipo I.	Naranja



Chaleco Salvavidas Inflable. Tipo I. Mod. 6000

Chaleco salvavidas no reversible. Proporciona un mínimo de 22 lbs. de flotabilidad. Su construcción en base espuma de poliuretano permite una excelente flotabilidad. Con una cubierta exterior de poliéster color Naranja OMI de 200 denier, que prolonga la vida del chaleco ante las inclemencias del tiempo y el deterioro de los rayos UV. Con cintas fotoluminiscente, herrajes de sujeción en acero inoxidable. Su diseño permite voltear a una persona hacia arriba con la boca fuera del agua aún en estado de inconsciencia.

Bajo normas y certificado: USCG / SOLAS.

CLAVE	DESCRIPCION	COLOR
SM-ST6000	Chaleco Salvavidas Tipo I.	Naranja



Chaleco Salvavidas. Tipo I. Mod. 198RT

Chaleco salvavidas Tipo I, de 24 lbs., su construcción en base espuma de poliuretano permite una excelente flotabilidad. Con cubierta exterior de poliéster color Naranja OMI de 200 denier, que prolonga la vida del chaleco ante las inclemencias del tiempo y el deterioro de los rayos UV. Con cintas fotoluminiscente y herrajes de sujeción en acero inoxidable. Su cualidad básica permite voltear a una persona hacia arriba con la boca fuera del agua aún en estado de inconsciencia.

Bajo normas y certificado: USCG / SOLAS.

CLAVE	DESCRIPCION	COLOR
SM-IM198RT	Chaleco salvavidas Tipo I Adulto	Naranja





Chaleco Salvavidas Tipo III Mod. I460

Chaleco salvavidas para trabajos pesados Tipo III. Brinda seguridad y comodidad, con correas ajustables a las piernas brindando mayor sujeción y rendimiento en el agua. Apertura extra grande para mayor libertad en brazos. Capa de Nylon. Revestimiento de malla 62 in² (400 cm²) de cintas fotoluminiscente (SOLAS). Disponible en tallas S, M, L, XL, XXL, XXXL.

Bajo normas y certificado: USCG / SOLAS.

CLAVE	DESCRIPCION	COLOR
SM-STI460III	Chaleco Salvavidas Tipo III I460	Naranja



Chaleco Salvavidas Tipo III/V Mod. 300RT

Chaleco salvavidas Tipo III. Cumple con las especificaciones internacionales con amplias cintas fotoluminiscente para mejor ubicación en caso de amarizaje nocturno. Con 3 puntos de sujeción, broches de rápida conexión al frente. Fabricado en espuma ligera para flotación de polietileno y con cubierta de tela de poliéster color Naranja OMI que prolonga la vida del chaleco ante las inclemencias del tiempo y el deterioro de los rayos UV.

Bajo normas y certificado: USCG / SOLAS.

CLAVE	DESCRIPCION	COLOR
SM-IM300RT	Chaleco Salvavidas Tipo III / 300RT	Naranja



Chaleco Salvavidas Tipo III/V Mod. 370ERV

Chaleco salvavidas Tipo III. Cumple con las especificaciones internacionales con amplias cintas fotoluminiscente para mejor ubicación en caso de amarizaje nocturno. Prueba de impacto de 100MPH clasificado. Con 3 puntos de sujeción, broches de rápida conexión al frente. Con collar para comodidad del usuario. Fabricado en espuma ligera para flotación de polietileno y con cubierta de tela de poliéster color Naranja OMI que prolonga la vida del chaleco ante las inclemencias del tiempo y el deterioro de los rayos UV.

Bajo normas y certificado: USCG / SOLAS.

CLAVE	DESCRIPCION	COLOR
SM-IM370RT	Chaleco Salvavidas Tipo III / 370RT	Naranja



Chaleco Salvavidas Tipo III Mod. 775RT

Chaleco salvavidas Tipo III. Cumple con las especificaciones internacionales con amplias cintas fotoluminiscente para mejor ubicación en caso de amarizaje nocturno. Con 3 puntos de sujeción, broches de rápida conexión al frente. Fabricado en espuma de flotación Aquafoam con forro de poliéster color naranja OMI de 200 denier que prolonga la vida del chaleco ante las inclemencias del tiempo y el deterioro de los rayos UV.

Bajo normas y certificado: USCG / SOLAS.

CLAVE	DESCRIPCION	COLOR
SM-IM775RT	Chaleco Salvavidas Tipo III Mod. 775RT	Naranja



Chaleco Salvavidas Tipo III Mod. 2200

Chaleco salvavidas Tipo III para uso en trabajos generales y maniobras en áreas de muelles, barcos y/o plataformas costa fuera. Fabricado con malla ligera y duradera en la parte superior y una estructura de espuma de flotación Aquafoam con forro de poliéster color naranja OMI de 200 denier, durable y resistente a rayos UV e hidrocarburos ligeros. Con cierre YKK #10 al frente para uso rudo, cuenta con cintas fotoluminiscente. Con bandas ajustables al cuerpo, así como amplia apertura para los brazos permitiendo mayor comodidad al usuario. Dos compartimientos (bolsas) frontales. Disponible en tallas S/M, L/XL, 2XL/3XL. **Bajo normas y certificado:** USCG / SOLAS.

CLAVE	DESCRIPCION	COLOR
SM-IM2200	Chaleco Salvavidas Tipo III / 2200.	Naranja



Chaleco Salvavidas Tipo III/ V Mod. 310RT

Chaleco salvavidas industrial "de lujo" Tipo III / V, para uso en trabajos generales y maniobras en áreas de muelles, barcos y/o plataformas costa fuera. Fabricado en espuma de flotación Aquafoam con forro de poliéster color naranja OMI de 200 denier, durable y resistente a rayos UV e hidrocarburos ligeros con cintas fotoluminiscentes. Con bandas ajustables al cuerpo y una más al pecho para un ajuste perfecto, con amplia apertura para los brazos permitiendo mayor comodidad al usuario. Con 4 bolsas (compartimiento). **Bajo normas y certificado:** USCG / SOLAS.

CLAVE	DESCRIPCION	COLOR
SM-IM310RT	Chaleco Salvavidas Tipo III / V. Medidas 30" - 52". 310RT	Naranja



Chaleco Salvavidas Tipo III Serie 321RT

Chaleco salvavidas Tipo III, industrial "básico" para uso en trabajos generales y maniobras en áreas de muelles, barcos. Fabricado en espuma de flotación Aquafoam con forro de poliéster color naranja OMI de 200 denier, durable y resistente a rayos UV e hidrocarburos ligeros. Con cierre YKK #10 al frente para uso rudo, con cintas fotoluminiscentes. Con amplia apertura para los brazos permitiendo mayor comodidad al usuario. Provee una flotabilidad para 15 lbs. con dos compartimientos (bolsas) frontales. **Bajo normas y certificado:** USCG / SOLAS.

CLAVE	DESCRIPCION	COLOR
SM-IM321RT	Chaleco Salvavidas Tipo III Medidas 32" - 42".	Naranja



Aro Salvavidas Tipo IV

Aro (o dona) salvavidas fabricado en poliuretano plástico duro y resistente, especial para soportar aceites químicos comunes y rayos ultra violeta. Con rabisa (soga) que rodea el aro es reemplazable. Con cintas fotoluminiscentes. Recomendado para albercas, yates, embarcaciones recreativas.

CLAVE	DESCRIPCIÓN	COLOR
SM-DADX024RD	Aro Salvavidas Tipo IV / 24" (60.96 cm.)	Blanco
SM-DADX030D	Aro Salvavidas Tipo IV / 30" (76.2 cm.)	Blanco





Aro Salvavidas Tipo IV

Aro (o dona) salvavidas de flotación fabricado en poliuretano plástico duro y resistente, especial para soportar aceites químicos comunes y rayos ultra violeta. Con rabisa (soga) que rodea el aro es reemplazable. Disponible con cintas fotoluminiscentes.

Bajo normas y certificado: USCG / SOLAS.

CLAVE	DESCRIPCIÓN	COLOR
SM-DADX0325D	Aro Salvavidas Tipo IV / 30" (76.2 cm.) / 2.5 Kg.	Naranja
SM-DADX0340D	Aro Salvavidas Tipo IV / 30" (76.2 cm.) / 4.0 Kg.	Naranja





Chaleco Salvavidas Tipo V. Mod. WV10RT

El chaleco salvavidas Tipo V (conocido como de 3 piezas) diseñado para uso en trabajos y maniobras en muelles, plataformas marinas, embarcaciones o "viudas". Fabricado en espuma de flotación Aquafoam, mantiene su flotabilidad aunque haya sido rasgado o perforado. Está cubierto con una capa fuerte y resistente de PVC reforzado. Correas que van alrededor del cuerpo con hebillas, broches de alta resistencia y cintas fotoluminiscentes. De fácil mantenimiento y limpieza.

Bajo normas y certificado: USCG / SOLAS.

CLAVE	DESCRIPCION	COLOR
SM-SHVV10RT	Chaleco Salvavidas Tipo V. Sin cintas reflejantes.	Naranja



Chaleco Salvavidas Mod. 280RT Tipo V.

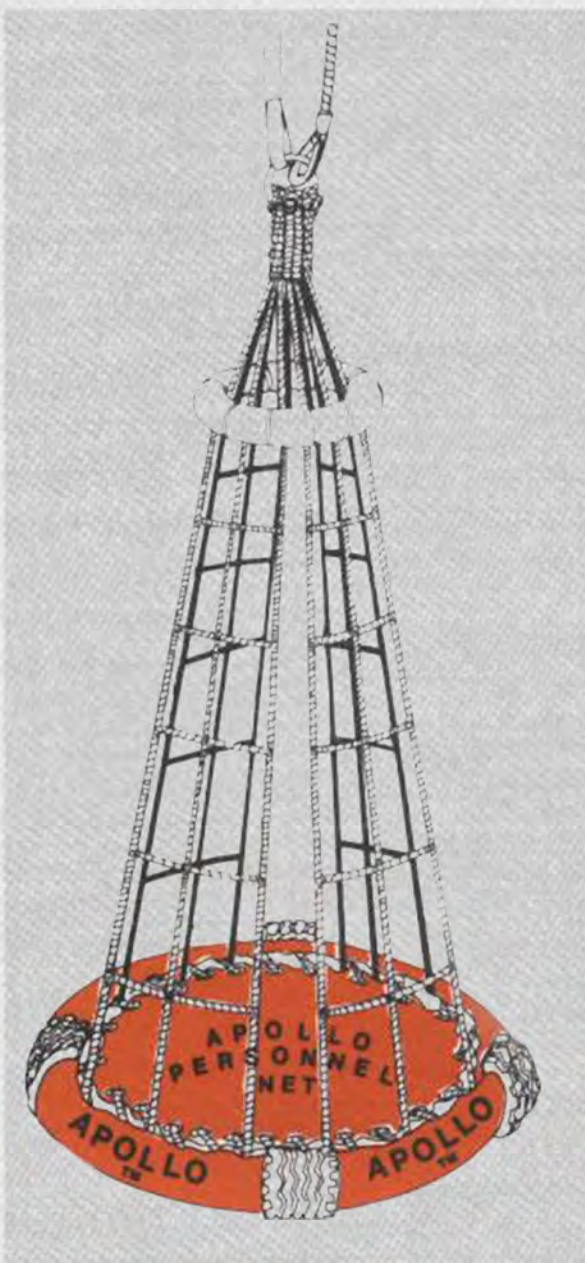
Chaleco salvavidas tipo V (Conocido como de 3 piezas) para uso en trabajos marinos y maniobras en muelles, plataformas marinas embarcaciones o "viudas". Fabricado en espuma de flotación Aquafoam, mantiene su flotabilidad aunque haya sido rasgado o perforado.

Cubierto con una capa reforzada y resistente de PVC. Correas que van alrededor del cuerpo con hebillas y broches de alta resistencia. Cintas fotoluminiscentes SOLAS de fácil mantenimiento y limpieza. Cuenta con una apertura en la parte posterior para uso sobre el arnés de trabajos de altura.

Clave	Descripción	Color
SM-RV280RT	Chaleco Salvavidas tipo V con cintas reflejantes	Naranja



CANASTILLA DE TRANSPORTE “VIUDA”



SM-APVDA

Descripción:

Canastilla (viuda) para transporte de 4 u 8 personas.

Uso:

Para transportar con seguridad a personal de embarcaciones a las plataformas petroleras marinas a tierra o viceversa por medio de helicópteros o grúas.

Características:

El aro superior de levantamiento es de acero formado sin soldar de 7/8”, línea de carga de 5/8”, 6 x 25 IWRC galvanizada, cuerda de alambre de acero rebanado, estabilizador de goma, red de 3/4 en cuerda de polipropileno color negro, el anillo superior de 30” con acolchado flotante y protección, arillos del fondo de 72” igualmente protegidos.

La parte inferior de la red cuenta con toallas anti roce.

Altura total vertical de 29 pies. (8.8392 metros).

Aprobaciones o Certificaciones:

Clave	Descripción	Color
SM-AP201-4	Canastilla / 4 personas	Naranja
SM-AP201-8	Canastilla / 8 personas	Naranja



Balsa de Supervivencia Costa fuera. Tirar por borda y Tipo "DAVIT"

Elliot ofrece una línea completa de balsas salvavidas inflables y de IBA's para diversas aplicaciones marinas del sector petrolero, militar, cabotaje, pesca, turismo, entre otros.

Las balsas están aprobadas por SOLAS y U.S. Coast Guard - SOLAS y también cuentan con las aprobaciones de autoridades mundiales. Las Balsas salvavidas Elliot están empaquetadas en contenedores de fibra de vidrio desmontables. Con perfiles pequeños, el Contenedor Elliot de balsas salvavidas queda asegurado y es resistente al agresivo ambiente marino. El diseño de Elliot está fabricado usando tela de nylon forrada de poliuretano y es vulcanizada con alta frecuencia para añadir consistencia y durabilidad.

Los polímeros de uretano son de alta resistencia a la abrasión y las grietas por el clima, y son mucho menos afectados por la: hidrólisis, el ataque al ozono y al ataque químico.

Las balsas salvavidas tipo pescante "DAVIT". Disponibles para aplicaciones costa fuera y de abordaje. Los productos Elliot son fabricados por la compañía RFD Beaufort, la empresa más grande en los Estados Unidos de balsas salvavidas marinas, y están apoyados por un grupo a nivel mundial de empresas de servicios aprobadas

Bajo normas y certificado: USCG / SOLAS.



CLAVE	DESCRIPCION	PESO (lbs)
SM-VAELCO-10	10 personas. SOLAS A y/o B.	216
SM-VAELCO-12	12 personas. SOLAS A y/o B.	228
SM-VAELCO-16	16 personas. SOLAS A y/o B.	275
SM-VAELCO-20	20 personas. SOLAS A y/o B.	318
SM-VAELCO-25	25 personas. SOLAS A y/o B.	375





Bolsa Cabo de Vida Mod. 69RB-LB

La línea (cabo de vida) de lanzamiento se anexa al aro salvavidas dentro de una bolsa para su almacenamiento, conservación y para utilizarse rápidamente en una emergencia. La bolsa está fabricada en poliuretano y resistente a ambientes marinos y diversas condiciones de temperatura. Contiene una cuerda de polipropileno flotante de 3/8" de alta visibilidad. La etiqueta tiene instrucciones claras e indica la longitud de cabo de vida en el interior, con 16.5 lbs de flotabilidad y 30 metros de longitud.

Bajo normas y certificado: USCG / SOLAS.



CLAVE	DESCRIPCION
SM-IM69-RRLB	30 mts. de Longitud



Luz Estroboscópica para Aro Salvavidas SM-2

Luz de señalización ideal para áreas de buceo, obstrucciones marinas y situaciones de "hombre al agua". Con luz intensa de Xenon estroboscópica que brinda visibilidad a 360°. 60 hrs. de uso continuo/60 flashes por minuto. Se activa al contacto con el agua y flota en posición vertical bajo cualquier condición. Color naranja internacional.

Bajo normas y certificado: USCG / SOLAS.



CLAVE	DESCRIPCION
SM-ACSM-2	Luz estroboscópica SM-2

REVERE

Luz para chaleco de Operación Manual CFX-I-M

Luz intensa e incandescente, es visible a más de 2 millas (en condiciones claras de luz), es hermética y resistente a la corrosión. Únicamente es necesario deslizar la clavija para encender, su operación excede 8 horas de uso continuo, y se instala muy fácilmente en diversos modelos de chalecos, su diseño es ergonómico, estilizado y moderno.

Bajo normas y certificado: USCG / SOLAS.



CLAVE	DESCRIPCION
SM-RVCFX-I-M	Luz para chaleco salvavidas CFX-I-M

Luz para Chaleco Salvavidas al Contacto con el Agua Mod. MX-8

Luz intensa e incandescente, es visible a más de 2 millas (en condiciones claras de luz), es hermética y resistente a la corrosión y cambios de temperatura, de encendido al contacto con el agua (dulce o salada). Su operación excede las 8 horas de uso continuo. Disponible con un clip para instalación en diversos modelos de chalecos.

Bajo normas y certificado: USCG / SOLAS.



CLAVE	DESCRIPCION
SM-RVWAB-MX8	Luz para chaleco salvavidas CFX-I-M



Silvato para chaleco salvavidas

Silbato de diseño plano para emitir sonidos agudos altos, fabricado en plástico de alta resistencia en color naranja, incluye cordón para sujeción de 15". Para uso en chaleco salvavidas, traje de inmersión, balsas y rescates marinos. Flotante.

Clave	Descripción
SM-DABH0276M	Silbato para chaleco salvavidas



Soporte "Bracket" para Aro Salvavidas.

Fabricado en aluminio de fácil instalación en barandales o bordas de embarcaciones, en instalaciones de costa fuera y plataformas petroleras. Disponible para aros de diversos diámetros 20", 24" y 30".



Soporte "Bracket" para Aro Salvavidas.

Fabricado en aluminio de fácil instalación en barandales o bordas de embarcaciones, en instalaciones de costa fuera y plataformas petroleras. Disponible para aros de diversos diámetros, 24" y 30".



CLAVE	DESCRIPCION
SM-SHBR024	Soporte para Aro / 24"
SM-SHBR030	Soporte para Aro / 30"

CLAVE	DESCRIPCION
SM-DADX1524M	Soporte para Aro / 24"
SM-DADX1527M	Soporte para Aro / 30"



HEMILIGHT 2



HEMILIGHT 1

Luz para chaleco salvavidas de Encendido al Contacto con el Agua. HemiLight® 1 y 2.

Luz para chaleco salvavidas de 0.75 cd (candelas) de intensidad, visible omnidireccionalmente, acoplable a diversos modelos de chalecos por su soporte específico. Tamaño compacto y batería de litio. Su operación excede 8 horas de uso continuo. -1° C. Color amarillo de alta visibilidad, con un peso de 100 grs.

Bajo normas y certificado: SOLAS y los nuevos estándar IMO. Homologado por la Directiva Marina Europea.

CLAVE	DESCRIPCION
SM-ACHEMILIGHT1	Luz de encendido al contacto con el agua para chaleco.
SM-ACHEMILIGHT2	Luz de encendido al contacto con el agua para chaleco

Contenedor para Resguardo de Chalecos Salvavidas Tipo I y V

Fabricado en material de Fibra de Vidrio piroretardante, en color naranja internacional, tipo cofre o baúl, de fácil apertura por una sola persona. **Accesorios:** Dos broches al frente, bisagras de acero inoxidable en la parte posterior de la tapa, cintas fotoluminiscentes con la leyenda "Chalecos Salvavidas". Disponible en diversas capacidades. **Bajo normas y certificado:** USCG / SOLAS.



CLAVE	DESCRIPCION
SM-SOCON-15	Capacidad 15 Chalecos Salvavidas.
SM-SOCON-25	Capacidad 25 Chalecos Salvavidas.
SM-SOCON-50	Capacidad 50 Chalecos Salvavidas.



Boya POLYFORM

Las boyas de señalización marina serie A son resistentes a las más severas condiciones marinas. Cuenta con orificio en la parte superior para la sujeción de la cuerda. Es la única con válvula dual para inflado y desinflado. Disponible en 8 tamaños distintos (diámetro y altura). Colores Brillantes y fluorescentes: Blanco, Azul, verde (F), Amarillo brillante (F), Amarillo mostaza (F), naranja (F) y rojo (F). **Bajo normas y certificado:** USCG / SOLAS.

CLAVE	DESCRIPCION
SM-POA0	23 x 29 cm. (diám. x altura). 72.2 cm (circunferencia)
SM-POA1	29 x 37 cm. (diám. x altura). 91.1 cm (circunferencia)
SM-POA2	39 x 49 cm. (diám. x altura). 122.5 cm (circunferencia)
SM-POA3	47 x 59 cm. (diám. x altura). 147.6 cm (circunferencia)
SM-POA4	55 x 71 cm. (diám. x altura). 172.7 cm (circunferencia)
SM-POA5	70 x 92 cm. (diám. x altura). 219.8 cm (circunferencia)
SM-POA6	86 x 118 cm. (diám. x altura). 270.0 cm (circunferencia)
SM-POA7	105 x 138 cm. (diám. x altura). 329.7 cm (circunferencia)



Pedido especial: Relleno de espuma de Poliuretano.



Dispositivo Respiratorio para Escape de Emergencia.

El DRFE (dispositivo respiratorio para escape de emergencia) de oxígeno comprimido Ocenco M-20.2 es rápido y fácil de utilizar. Fluye automáticamente al extraer la unidad de su estuche, tiene una vida útil de inspección visual anual a bordo y puede llevarse en el cinturón con gran comodidad. Cuenta con visibilidad completa, la capucha de Teflón® protege al usuario del entorno peligroso mientras le permite conservar el campo visual intacto. Este modelo es resistente a temperaturas y químicos ligeros. El DRFE Ocenco, ha sido seleccionado para uso de la Marina de los EE.UU. (US Navy), el Servicio de Guardacostas de los EE.UU. (US Coast Guard) y la Hellenic Navy. **Bajo normas y certificado:** SOLAS relativo al DRFE/USCG.

CLAVE	DESCRIPCION
SM-OCM20.2	Dispositivo Respiratorio/Escape M20.2



Dräger Equipo de Protección Respiratoria para Escape de Emergencia Saver CF.

El equipo Saver CF está provisto de una capucha, que cualquier persona puede colocarse fácilmente independientemente de la forma y el tamaño de la cara del usuario, se asegura una gran estanqueidad al cuello. La capucha recibe un flujo de volumen constante de aire respirable. Disponible en versión de 15 minutos incluye botella de acero de 3l / 200 bar (Saver CF 15) o versión de 10 minutos incluye botella de aluminio de 2l / 200bar (Saver CF 10). Los manorreductores están libres de mantenimiento durante un periodo de 10 años. **Bajo normas y certificado:** USCG. Aprobados según EN 1146 y MED. Corresponden a las exigencias de la certificación SOLAS e IMO.

CLAVE	DESCRIPCION
PR-DR3350492	Equipo de Escape de Aire CF, DRAGER 10 MIN.
PR-DR3350491	Equipo de Escape de Aire CF, DRAGER 15 MIN.

