



Catálogo De Productos Banlaw



BANLAW

Liquid Asset Intelligence

Publicado: 24/10/2019

Utilice el botón de inicio para volver a esta página en cualquier momento.

Utilice los botones de capítulo y subcapítulo para volver al inicio de cada sección.

Contenido

Unas palabras del Director Gerente	3
Diagramas Del Sistema	4
Reabastecimiento	4
Repostaje Subterráneo	5
Protección Contra Sobrelleñado Mecánico	6
Protección Electrónica Contra Sobrelleñado	6
Reabastecimiento	7
Pistolas De Rotura Seca	8
Pistola Serie 800	9
Pistola Serie 1000	10
Pistola Subterránea	11
Receptores Rotura Seca	12
Receptor Serie 800	13
Receptor Serie 1000	14
Receptor Subterráneo	15
Comprobar Receptor De Válvula	16
Carcasas	17
Carcasa De Montaje En Perno	18
Carcasa De Montaje De Soldadura	18
Respiraderos	19
Sin Filtrar	20
Sin Filtrar - Perfil Bajo	21
Filtrado De 10µm	22
Filtrado Fino 3µm	23
Respirador Remoto 3µm	24
Gira	25
Rotura Seca Gira	26
Válvulas De Ruptura	27

Llave

A lo largo de este documento, en el borde derecho de las tablas, estos iconos proporcionan una indicación visual rápida de lo siguiente



Productos específicos de ferrocarriles



Productos específicos para temperaturas frías

Este documento está diseñado para funcionar mejor cuando se descarga y se ve con Adobe Reader

Haga clic en cualquier tema para ir directamente a esa página.

Si ha descargado este archivo, puede utilizar el campo de búsqueda y, a continuación, haga clic en el botón de búsqueda para encontrar números de producto o palabras clave en todo el catálogo.

Transferencia De Fluidos	28
Clásico	29
Refrigerante	30
Cártier	31
Hidráulico	32
Transmisión	33
Empujar Para Conectar	34
Serie R	35
Grasa	36
Cara Plana	37
Evacuación	38
Transferencia De Fluidos A Granel	39
Transferencia De Grasa	40
Tamaño 0 - Plata	41
Tamaño 1 - Latón	42
Tamaño 2 - Oro	43
Tamaño 3 - Rojo	44
Tamaño 4 - Negro	45
Tamaño 5 - Verde	46
Tamaño 6 - Azul	47
Tamaño 7 - Púrpura	48
Tamaño 8 - Platino/Gris	49
Tamaño 9 - Bronce/Tan	50
Tamaño 10 - Naranja	51
Tamaño 11 - Plata	52
Protección Contra Sobrelleñado	53
FillSafe Poder	54
Controlador	55
Interruptor De Nivel	57
Válvula Eléctrica Accionada	58
FillSafe Zero	59
Válvula De Control De Flujo 2"	60
Válvula De Control De Flujo 3"	61
Válvula De Control De Flujo 4"	62
Sensor De Nivel	63
Ventilación De No-Nivel-Sing	64
Sensor De Nivel Ventilado	65
Línea Piloto	66
Gestión De Combustible	67
Rotura Seca Identificación Auto	68
Pistola De Rotura Seca - Identificación Auto	69
Receptor De Rotura Seca - Identificación Auto	70
Gira - Identificación Auto	71
Válvula De Ruptura - Identificación Auto	71
FillSafe Zero - Identificación Auto	71
Identificación Auto Para Pistolas Automáticas	72
Pistolas Automáticas - Identificación Auto	73
Anillo de apertura del tanque	74
Herramientas, Piezas De Reemplazo Y Accesorios	75
Herramientas	76
Herramientas De Reabastecimiento	76
Herramientas De Transferencia De Fluidos	76
Herramientas De Protección Contra Sobrelleñado	76
Piezas De Repuesto	77
Kits De Reabastecimiento	77
Tapa Receptora De Reabastecimiento	77
Piezas De Repuesto De Pistolas	77
Kit De Reparación De Válvulas De Ruptura	77
Kit De Receptor De Válvula De Comprobación	77
Kit De Mantenimiento De Ventilación	77
Kits De Protección Contra Sobrelleñado	78
Kit De Servicio De Válvulas De Control	78
Accesorios	79
Accesarios De Reabastecimiento	79
Adaptador De Pistola De Rotura Seca	79
Adaptador De Ventilación	79
Aptador De Manguera De Válvula De Ruptura	79
Gira Para Pistolas Automáticas	79
Pistolas De Rotura Seca Y Anclajes	80
Accesarios De Transferencia De Fluidos	81
Tapa Del Receptor - Transferencia De Fluidos	81
Tapa De La Pistola - Transferencia De Fluidos	82
Accesarios Para La Gestión De Combustible	82
Terminal De Puerta De Enlace Salpicaduras	82
Abrazaderas De Bobina De Relleno De Salpicaduras	82
Lector De Chip De Identificación Para Pistola Relleno Salpicaduras	82

Unas palabras del Director Gerente

Gracias por su interés en los productos de Banlaw.

Hemos estado creando soluciones de alta calidad para la transferencia, medición y control de líquidos durante 40 años. Con más de 500 productos de este catálogo que abarca repostaje, transferencia de fluidos, protección contra sobrelleñado y gestión de combustible, lo tenemos cubierto.

El equipo de Banlaw está altamente enfocado en la gestión y mitigación de sus riesgos y la solución de sus problemas de transferencia de fluidos; así que si estás planeando una instalación complicada, o simplemente no sabes qué artículo elegir, llámanos.

Banlaw se toma en serio la seguridad, el control de la contaminación y la maximización de su productividad. No arriesgue la seguridad de sus empleados y equipos comprando piezas inferiores. El uso de productos Banlaw de calidad significa menos riesgo para su negocio. ¡Nuestros productos resistentes le ayudan a repostar y reparar máquinas **más limpias, más rápidas, más seguras!**

Somos los especialistas en reabastecimiento. No te arriesgues, ¡llámanos!

La suya en la seguridad de reabastecimiento,

Bill Clifton



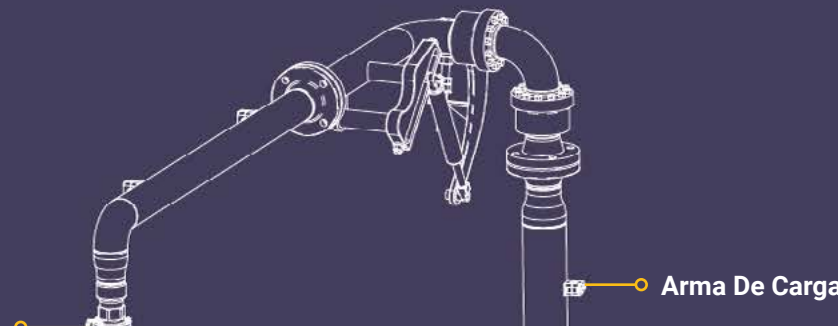
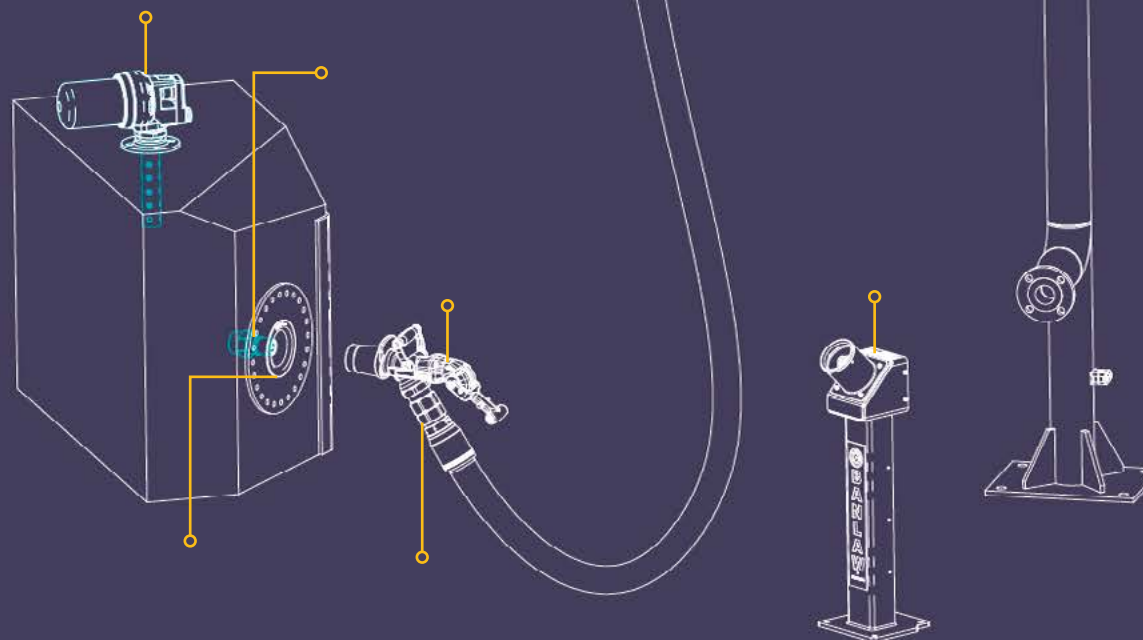
Con los productos Banlaw puede estar seguro de que cada gota terminará donde la necesite.

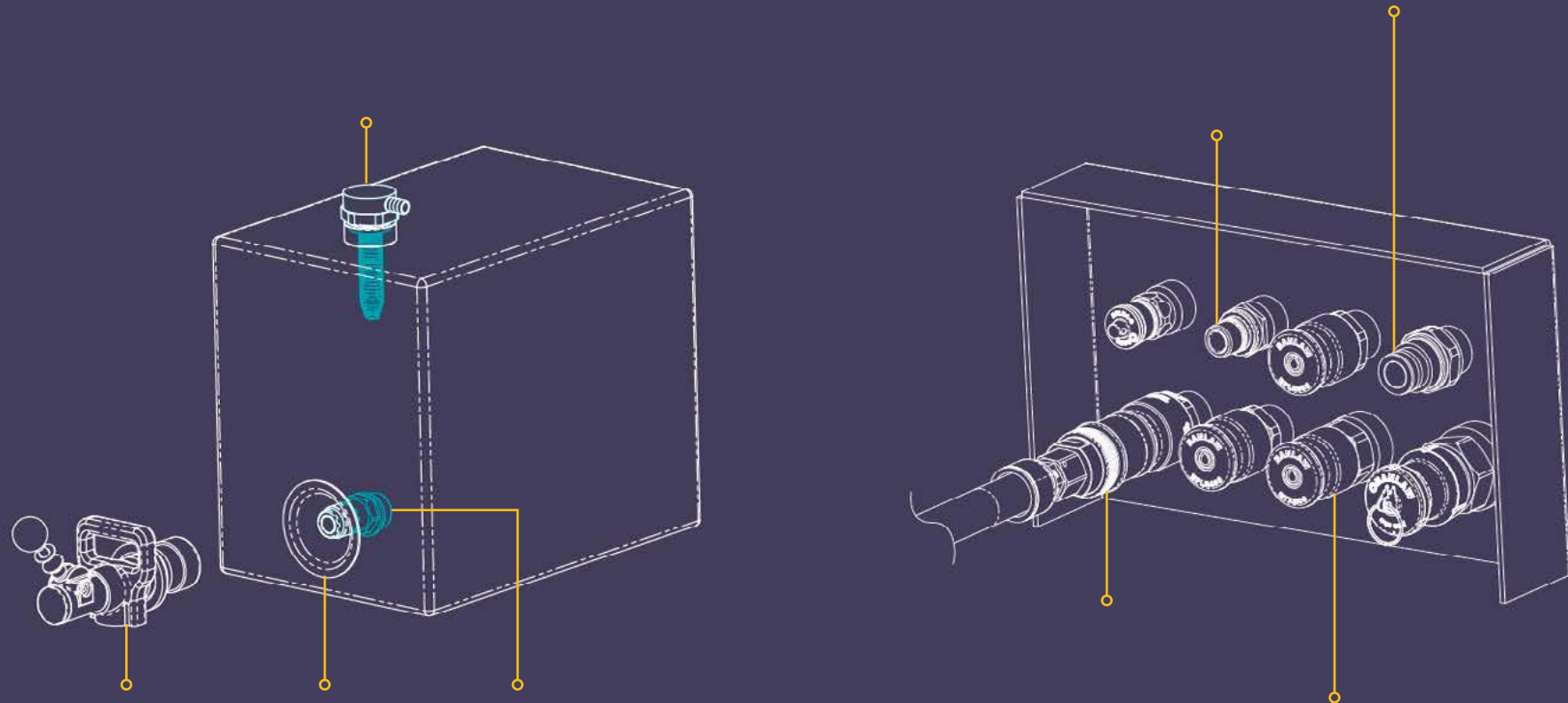
Los duraderos productos de Banlaw ayudan al usuario de fluidos industriales a repostar y dar servicio a las máquinas de forma segura, limpia y rápidamente.

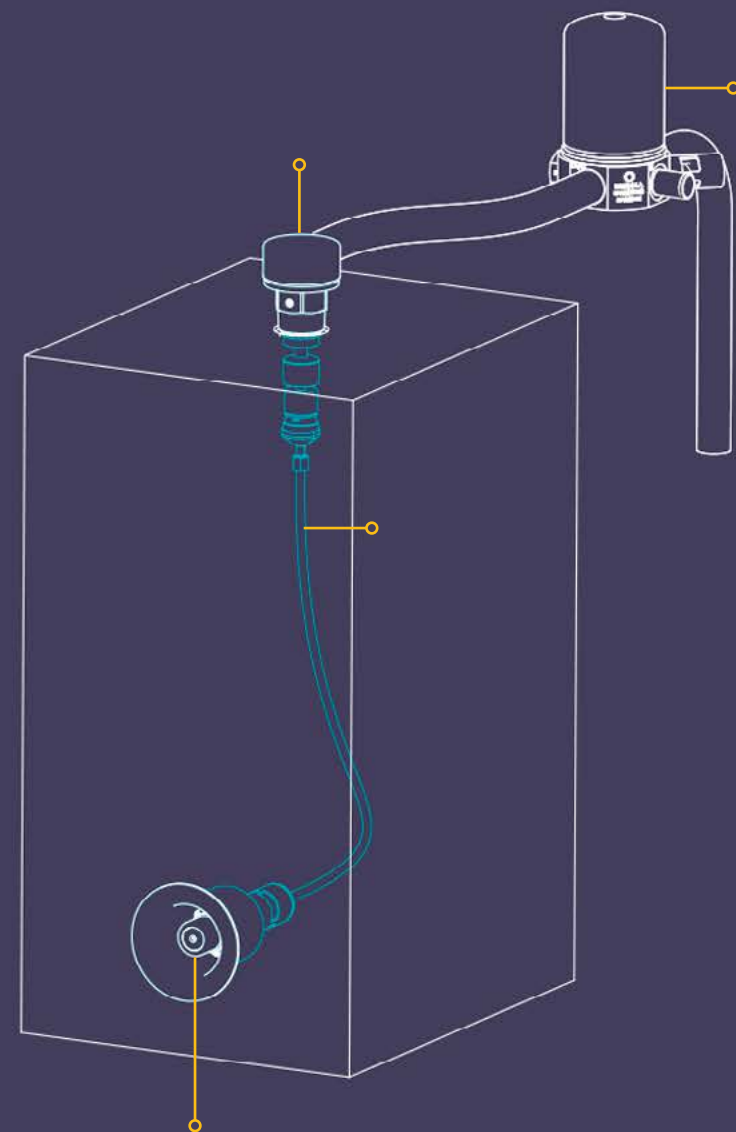
Empresas mineras, ferroviarias, de construcción y de transporte de todo el mundo confían en nuestros productos.

Diagramas Del Sistema

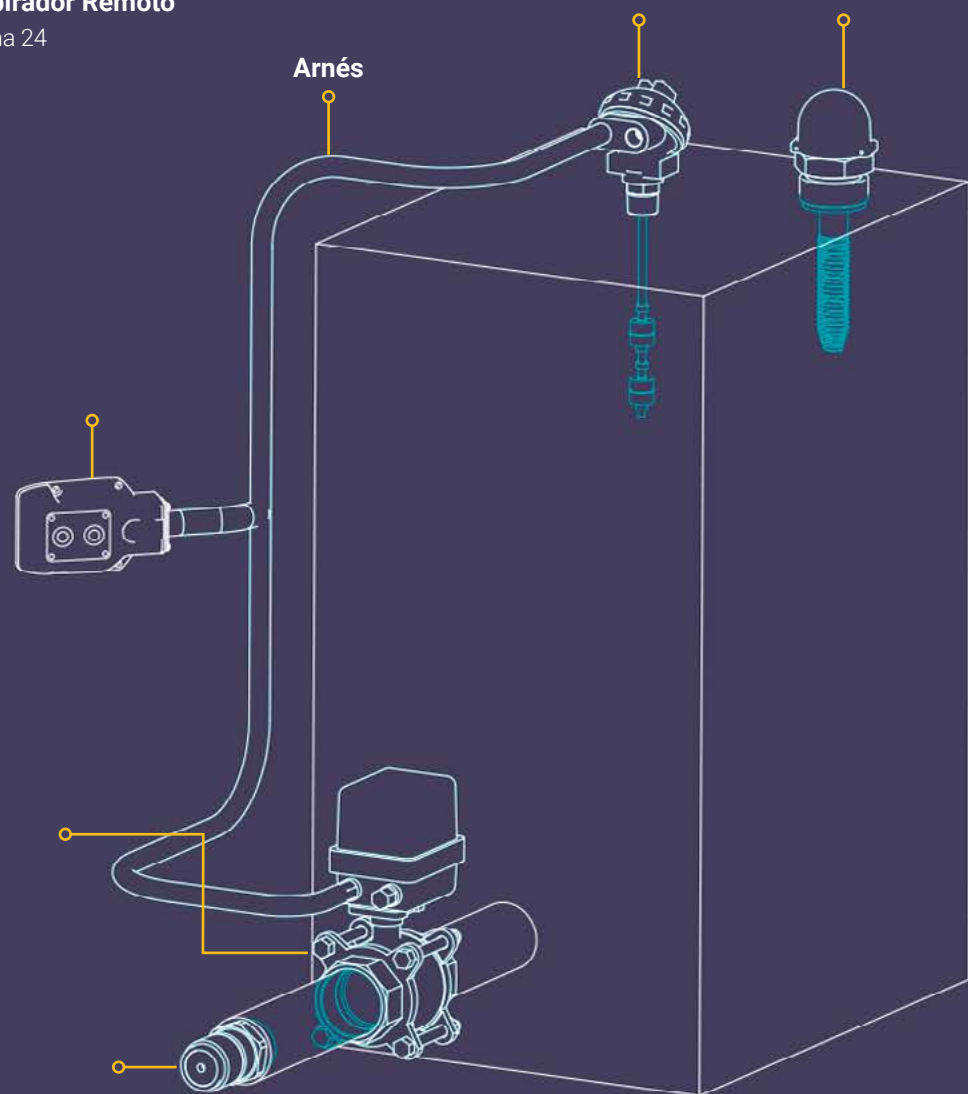
Haga clic en el nombre del producto
para visitar la página correspondiente







Respirador Remoto
Página 24



Arnés

Reabastecimiento

Los productos de reabastecimiento de combustible Banlaw, han proporcionado a los usuarios caudales líderes en la industria, durabilidad y seguridad del operador durante 40 años.

Nuestro equipos de reabastecimiento "rotura seca" son los más fiables del mercado.



Veta a

Pistolas De Rotura Seca

Las pistolas de repostaje de Banlaw ofrecen la mayor capacidad de flujo y un sólido historial de seguridad.

El mecanismo de bloqueo de bolas garantiza que nuestras pistolas no puedan 'volar', y el diseño rotura seca minimiza las fugas y derrames. Nuestras pistolas están construidas principalmente de metal que extiende mucho su vida útil.

Una red global de reparadores de pistolas autorizados significa que los servicios de reparación y renovación oportunos y rentables están siempre a mano, lo que garantiza un costo total de propiedad superior.

Caudales

Velocidad de flujo de las pistolas serie 800:
90-800lpm (24-211gpm)

Velocidad de flujo de las pistolas serie 1000:
400-1000lpm (106-264gpm)

Caudal de la pistola subterránea:
30-300lpm (8-79gpm)

Veta a

Ajustes De Resorte De Pistola

Medio – El ajuste de presión estándar de la industria, más comúnmente utilizado.

Ligera – Se apaga al realizar una contrapresión más ligera, adecuada para situaciones especializadas como el llenado de grandes tanques de paredes delgadas, donde se debe minimizar la presión interna.

Pesada – Supera la resistencia al flujo de múltiples componentes de combustible en la tubería de llenado remoto y del lado de la máquina. Discuta con Banlaw antes de considerar las pistolas pesadas en su sitio.

Banlaw fabrica pistolas de rotura en seco en una variedad de presiones de resorte. Esto permite el cambio de presión de reabastecimiento de combustible para un sitio, o una máquina específica, superando el cierre prematuro u otros problemas relacionados con la presión.

Los problemas de reabastecimiento de combustible relacionados con una máquina específica deben superarse cambiando el receptor, no la pistola, en la mayoría de los casos.



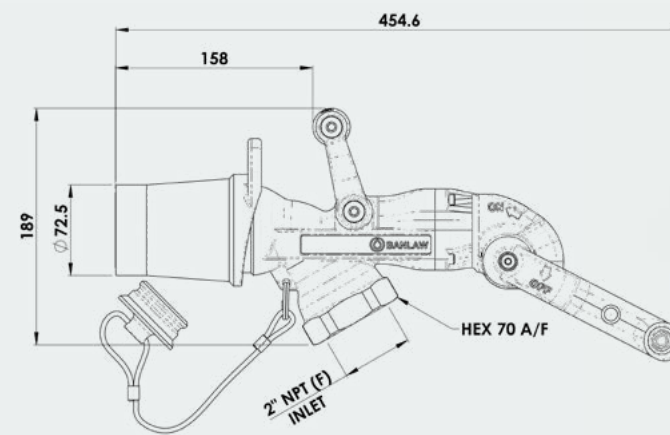
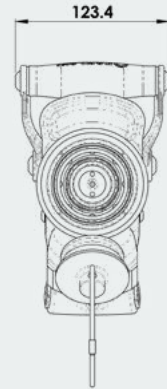
De izquierda a derecha: 1000lpm, Hidráulico, Ferrocarril, 800lpm (BNM800), Relleno a granel, Subterráneo

Pistola Serie 800

Nuestras pistolas de la serie 800 son la mejor opción para la mayoría de las aplicaciones de llenado de alto flujo.

Incorporan funcionalidad de apagado automático cuando se instalan con receptores correctamente emparejados y respiraderos del tanque, y son adecuados para uso con combustible.

La serie 800 se conecta a los receptores más comunes. Por lo tanto, son intercambiables con otras marcas de equipos, lo que simplifica el proceso de actualización a una solución de Banlaw.



BNM800M

Nota: Nuestras pistolas hidráulicas y de riel solo se acoplarán con receptores hidráulicos o de riel coincidentes. Los productos ferroviarios son específicos de esa industria.

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
BAMS5	800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Bulk Fill	* 2" NPTF	27x16x12cm 2.25kg	Includes Plug
BAR55	800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Rail Bulk Fill	* 2" NPTF	27x16x12cm 2.35kg	Includes Plug
BAHS5	800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Hydraulic Bulk Fill	* 2" NPTF	27x16x12cm 2.25kg	Includes Plug
BNM800L	800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Light Spring Setting	2" NPTF, LT	48x20x12cm 3.9kg	Includes Plug
BNM800ML	800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Medium/Light Spring Setting	2" NPTF, MED LT	48x20x12cm 3.9kg	Includes Plug
BNM800M	800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Medium Spring Setting	2" NPTF, MED	48x20x12cm 3.9kg	Includes Plug
BNM800MH	800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Medium/Heavy Spring Setting	2" NPTF, MED HVY	48x20x12cm 3.9kg	Includes Plug
BNM800H	800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Heavy Spring Setting	2" NPTF, HVY	48x20x12cm 3.9kg	Includes Plug
BNR800L	800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Light Spring Setting - RAIL	2" NPTF, LT	48x20x12cm 3.9kg	Includes Plug
BNR800ML	800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Medium/Light Spring Setting - RAIL	2" NPTF, MED LT	48x20x12cm 3.9kg	Includes Plug
BNH800L	800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle Hydraulic - Light Spring Setting	2" NPTF, LT	48x20x12cm 3.9kg	Includes Plug
BNH800M	800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle Hydraulic - Medium Spring Setting	2" NPTF, MED	48x20x12cm 3.9kg	Includes Plug
BNM800L-CT	800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Light Spring Setting - Cold Temp	2" NPTF, LT	48x20x12cm 3.9kg	Includes Plug
BNM800ML-CT	800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Medium/Light Spring Setting - Cold Temp	2" NPTF, MED LT	48x20x12cm 3.9kg	Includes Plug
BNM800M-CT	800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Medium Spring Setting - Cold Temp	2" NPTF, MED	48x20x12cm 3.9kg	Includes Plug
BNM800MH-CT	800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Medium/Heavy Spring Setting - Cold Temp	2" NPTF, MED HVY	48x20x12cm 3.9kg	Includes Plug
BNM800H-CT	800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Heavy Spring Setting - Cold Temp	2" NPTF, HVY	48x20x12cm 3.9kg	Includes Plug

* Sin apagado automático

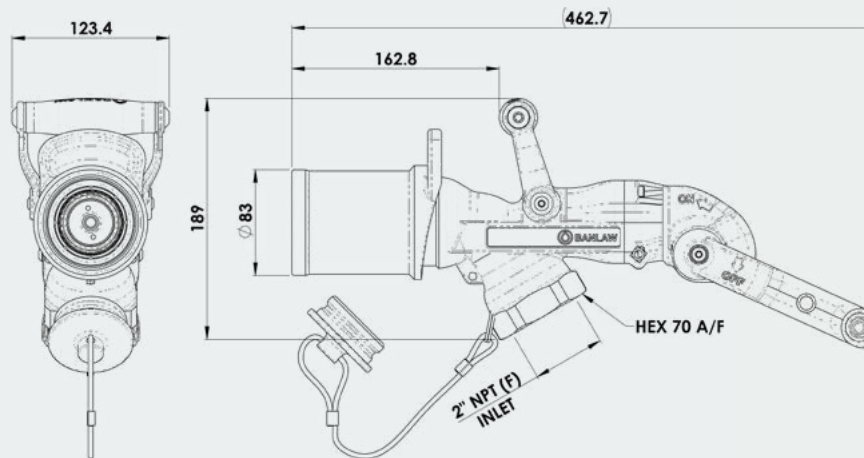
Pistola Serie 1000

Nuestras pistolas de la serie 1000 permiten maximizar las velocidades de llenado de su equipo.

Consideradas como el pináculo en rotura seca, hardware de cierre automático, estas pistolas duraderas permiten reducir los tiempos de proceso de combustible, lo que permite un aumento significativo de la productividad.

Caudal de hasta
1.000 litros por minuto.

Compatible sólo con receptores de la serie Banlaw 1000lpm 43, productos de las series BRM43K y BFCV43.



BN1000M

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
BAMS6	1000lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Bulk Fill	* 2" NPTF	27x16x12cm 2.55kg	Includes Plug
BN1000ML	1000lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Medium/Light Spring Setting	2" NPTF, MED LT	48x20x12cm 4.22kg	Includes Plug
BN1000M	1000lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Medium Spring Setting	2" NPTF, MED	48x20x12cm 4.22kg	Includes Plug
BN1000MH	1000lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Medium/Heavy Spring Setting	2" NPTF, MED HVY	48x20x12cm 4.22kg	Includes Plug
BN1000H	1000lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Heavy Spring Setting	2" NPTF, HVY	48x20x12cm 4.22kg	Includes Plug
BN1000XH	1000lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Extra Heavy Spring Setting	2" NPTF, XHVY	48x20x12cm 4.22kg	Includes Plug
BN1000ML-CT	1000lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Medium/Light Spring Setting - Cold Temp	2" NPTF, MED LT	48x20x12cm 4.22kg	Includes Plug
BN1000M-CT	1000lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Medium Spring Setting Cold Temp	2" NPTF, MED	48x20x12cm 4.22kg	Includes Plug
BN1000MH-CT	1000lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Medium/Heavy Spring Setting - Cold Temp	2" NPTF, MED HVY	48x20x12cm 4.22kg	Includes Plug
BN1000H-CT	1000lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Heavy Spring Setting - Cold Temp	2" NPTF, HVY	48x20x12cm 4.22kg	Includes Plug
BN1000XH-CT	1000lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Extra Heavy Spring Setting - Cold Temp	2" NPTF, XHVY	48x20x12cm 4.22kg	Includes Plug

* Sin apagado automático

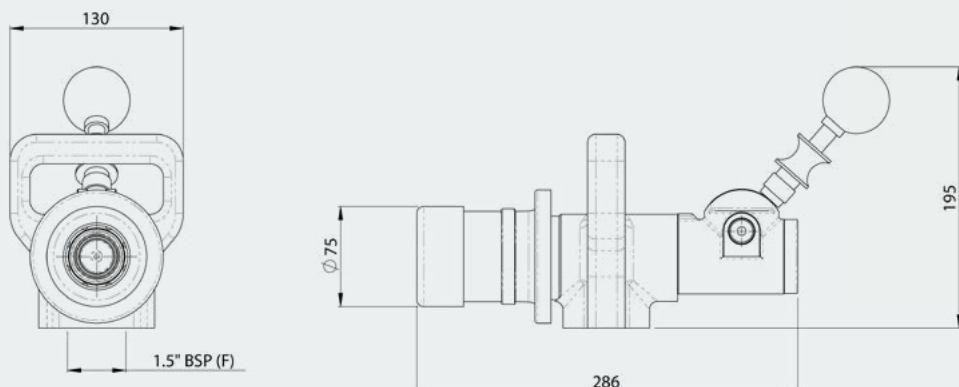
Pistola Subterránea

Diseñada para el reabastecimiento subterráneo de máquinas alimentadas por combustible, la pistola subterránea es rotura seca, ofrece mejores tasas de dosificación y se fabrica sin aluminio para su uso en minas subterráneas de carbón.

Nuestra pistola subterránea evita que el agua, el barro y el polvo entren en los tanques de combustible, lo que reduce las fallas del motor. Soporta caudales de hasta 300lpm.

La pistola subterránea se puede configurar in situ, con ajustes de presión de cierre variables.

Compatible solo con el receptor Banlaw AUS46K.



Número De Pieza Descripción Del Producto

AUS45 Underground 45 Series Nozzle- 1.5" BSP(F) w/ variable shut off pressure

Especificaciones Técnicas Envío - Dimensiones Y Peso

1-1/2" BSP(F) 35x27x16cm | 4.68kg

Receptores Rotura Seca

Los receptores Banlaw ofrecen rendimiento, seguridad y durabilidad líderes en la industria.

Ofrecemos una variedad de configuraciones de receptores para adaptarse a diversas aplicaciones, incluyendo nuestros receptores 23 Series 800lpm que son compatibles con pistolas suministradas por otros FABRICANTES.

Nuestros receptores están fabricados con materiales de alta calidad, incluido el acero inoxidable, para garantizar que resistan el duro tratamiento. Esto los hace menos propensos a quebramiento o fugas que los receptores hechos de materiales más suaves.

Veta a

Configuración del resorte del receptor:

Medio – El ajuste de presión estándar. Receptor general que normalmente se instala directamente en el depósito de combustible.

Ligera – Se utiliza para ayudar a prevenir el cierre prematuro de la pistola causado por tuberías largas, codos, válvulas de control de flujo o elevación significativa del tanque por encima de la ubicación del receptor.

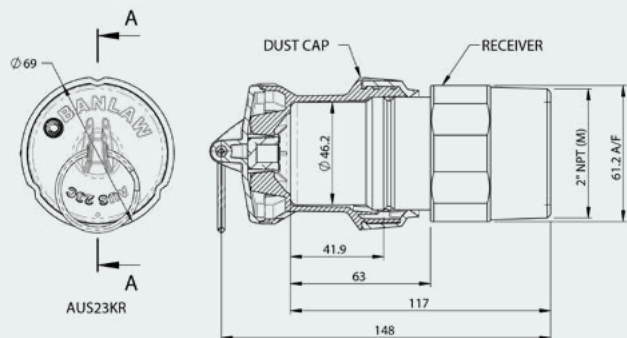
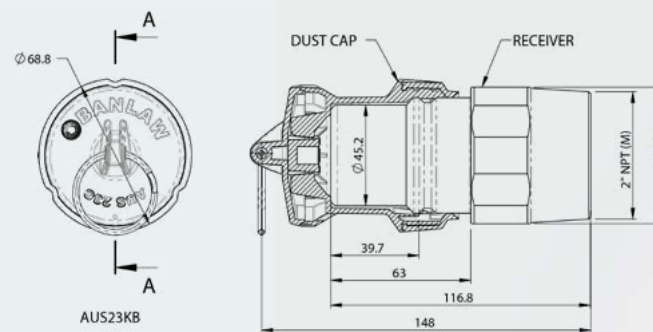
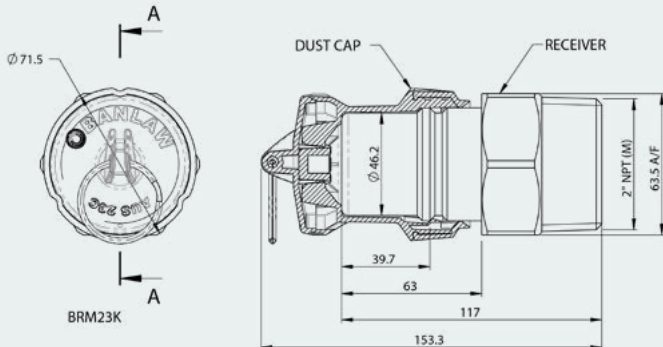
Pesada – Ayuda a que la pistola se cierre antes, así que hay menos presión sobre el tanque. Para tanques propensos al sobrelleñado, o sensibles a la presión. Común donde la configuración de resorte de la pistola sea más pesada que la estándar.

Los problemas de reabastecimiento de combustible relacionados con una máquina específica deben superarse cambiando el receptor, no la pistola, en la mayoría de los casos.



De izquierda a derecha: 1000lpm, Rail, 800lpm (BRM23), Hidráulica, Subterránea, Caterpillar, Válvula de verificación

Receptor Serie 800

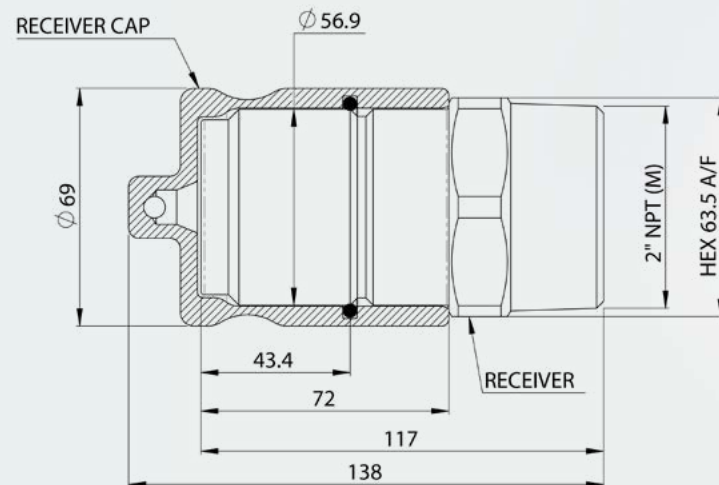
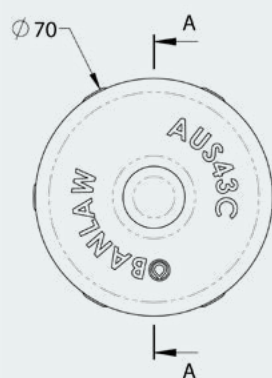


BRM23K

Nota: Nuestras pistolas hidráulicas y de riel solo se acoplarán con receptores hidráulicos o de riel coincidentes. Los productos ferroviarios son específicos de esa industria

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
AUS23KB	800lpm 23 Series Receiver - Medium Spring Setting - Hydraulic	2" NPTM, MED	15x7x7cm 1.19kg	Includes Cap
BRM23KL	800lpm 23 Series Receiver - Light Spring Setting	2" NPTM, LT	15x7x7cm 1.19kg	Includes Cap
BRM23K	800lpm 23 Series Receiver - Medium Spring Setting	2" NPTM, MED	15x7x7cm 1.19kg	Includes Cap
BRM23KMH	800lpm 23 Series Receiver - Medium/Heavy Spring Setting	2" NPTM, MED HVY	15x7x7cm 1.19kg	Includes Cap
BRM23KH	800lpm 23 Series Receiver - Heavy Spring Setting	2" NPTM, HVY	15x7x7cm 1.19kg	Includes Cap
AUS23KR	800lpm 23 Series Receiver - Medium Spring Setting - Rail	2" NPTM, MED	15x7x7cm 1.139kg	Includes Cap
BRM23KL-CT	800lpm 23 Series Receiver - Light Spring Setting - Cold Temp	2" NPTM, LT	15x7x7cm 1.19kg	Includes Cap
BRM23K-CT	800lpm 23 Series Receiver - Medium Spring Setting - Cold Temp	2" NPTM, MED	15x7x7cm 1.19kg	Includes Cap
BRM23KMH-CT	800lpm 23 Series Receiver - Medium/Heavy Spring Setting - Cold Temp	2" NPTM, MED HVY	15x7x7cm 1.19kg	Includes Cap
BRM23KH-CT	800lpm 23 Series Receiver - Heavy Spring Setting - Cold Temp	2" NPTM, HVY	15x7x7cm 1.19kg	Includes Cap

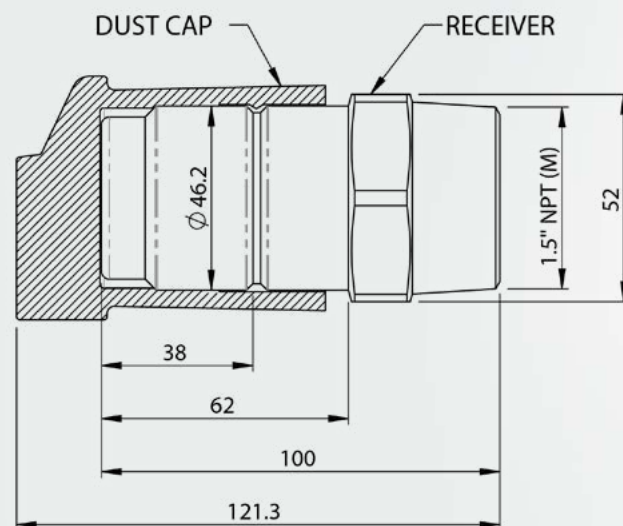
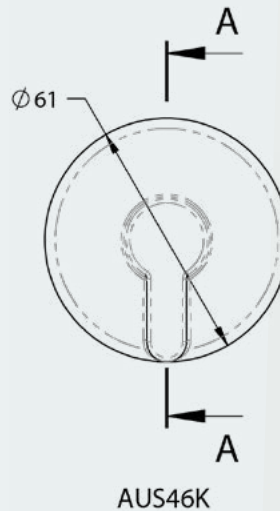
Receptor Serie 1000



BRM43K

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
BRM43KL	1000lpm 43 Series Receiver - Light Spring Setting	2"NPTM, LT	14x7x7cm 1.46kg	Includes Cap
BRM43K	1000lpm 43 Series Receiver - Medium Spring Setting	2"NPTM, MED	14x7x7cm 1.46kg	Includes Cap
BRM43KMH	1000lpm 43 Series Receiver - Medium/Heavy Spring Setting	2"NPTM, MED HVY	14x7x7cm 1.46kg	Includes Cap
BRM43KH	1000lpm 43 Series Receiver - Heavy Spring Setting	2"NPTM, HVY	14x7x7cm 1.46kg	Includes Cap
BRM43KL-CT	1000lpm 43 Series Receiver - Light Spring Setting - Cold Temp	2"NPTM, LT	14x7x7cm 1.46kg	Includes Cap ❄
BRM43K-CT	1000lpm 43 Series Receiver - Medium Spring Setting - Cold Temp	2"NPTM, MED	14x7x7cm 1.46kg	Includes Cap ❄
BRM43KMH-CT	1000lpm 43 Series Receiver - Medium/Heavy Spring Setting - Cold Temp	2"NPTM, MED HVY	14x7x7cm 1.46kg	Includes Cap ❄
BRM43KH-CT	1000lpm 43 Series Receiver - Heavy Spring Setting - Cold Temp	2"NPTM, HVY	14x7x7cm 1.46kg	Includes Cap ❄

Receptor Subterráneo



AUS46K

Número De Pieza	Descripción Del Producto
AUS46K	Underground 46 Series Receiver

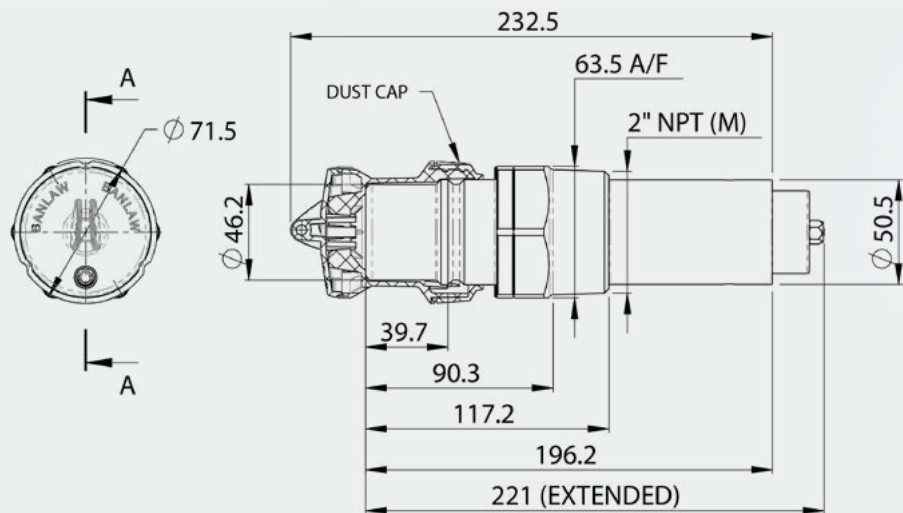
Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
1-1/2" NPTM	14x8x8cm 0.74kg

Artículos Incluidos
Includes Cap

Comprobar Receptor De Válvula

Nuestro receptor válvula check integra la seguridad del combustible junto con la funcionalidad rotura seca.

Evita el drenaje de combustible no deseado del tanque que detiene el robo, y permite que el receptor interfaz sea reemplazado sin tener que drenar el tanque primero. Esto ahorra tiempo en mantenimiento programado y dinero porque solo se reemplaza la pieza desgastada.



BCVR23KR2

Producto patentado (Walnab Pty Limited) – Australia, ARIPO, China, Indonesia, PNG, Estados Unidos y Sudáfrica.

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
BCVR23KR2	800lpm 23 Series Check Valve Receiver- Medium Spring Setting	2" NPTM, MED	23x7x7cm 1.61kg	Includes Cap
BCVR23KR2-CT	800lpm 23 Series Check Valve Receiver- Medium Spring Setting - Cold Temp	2" NPTM, MED	23x7x7cm 1.61kg	Includes Cap 

Carcasas

Las carcasas del receptor Banlaw permiten que los receptores rotura seca se empotran en el tanque de combustible.

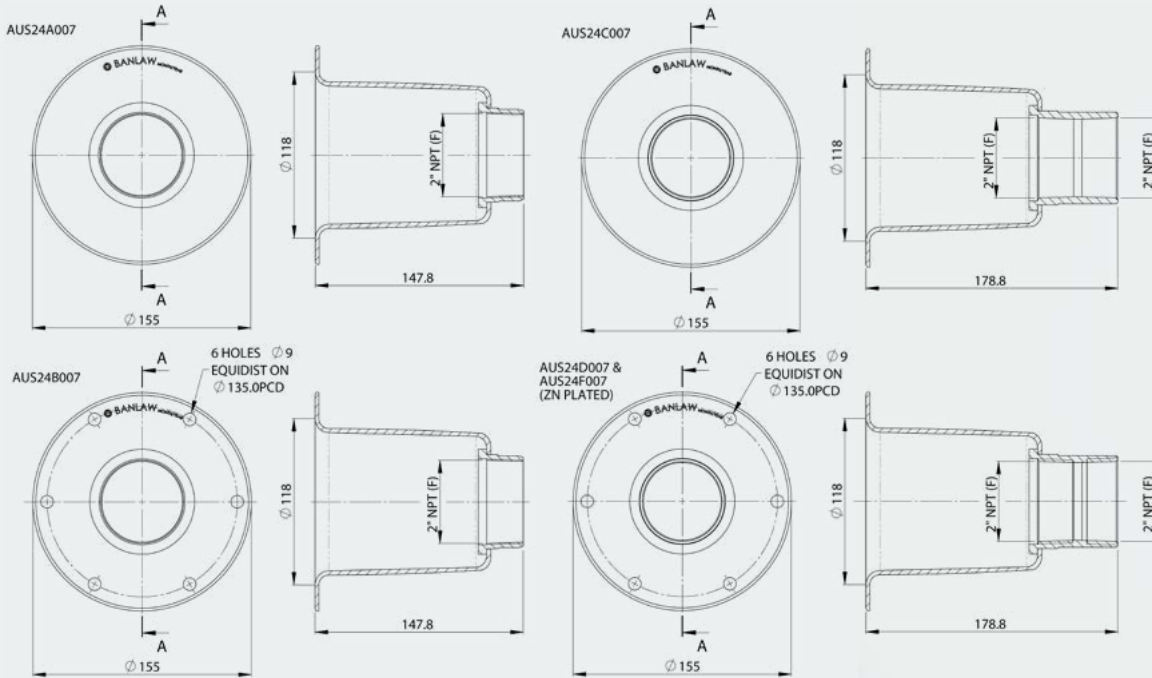
Esto evita que el receptor dañe el impacto, evitando los costos asociados y las preocupaciones ambientales.

Nuestra gama de carcasas de receptores es compatible con Banlaw y otros receptores de rotura seca OEM estándar de la industria.

Veta a



AUS24 & AUS46



AUS46Shell

AUS24A007

Carcasa De Montaje En Perno

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
AUS24B007	Bolt Mount Shell with 2" NPT 1/2 socket	BOLT	16x16x20cm 1.01kg
AUS24D007	Bolt Mount Shell with 2" NPT full socket	BOLT	16x16x20cm 1.01kg
AUS24F007	Bolt Mount Shell with 2" NPT full socket (zinc plated)	BOLT	16x16x20cm 1.01kg

Carcasa De Montaje De Soldadura

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
AUS24A	Welded Flush Mount Shell with 2" NPT 1/2 socket plus BRM23K	WELD	16x16x20cm 2.2kg
AUS24A007	Welded Flush Mount Shell with 2" NPT 1/2 socket (unpainted)	WELD	16x16x20cm 1.01kg
AUS24C007	Welded Flush Mount Shell with 2" NPT full socket	WELD	16x16x20cm 1.01kg
AUS46Shell	Welded Flush Mount Shell with 1-1/2" NPT 1/2 socket (unpainted)	WELD	12x12x14cm 0.82kg

Respiraderos

Los respiraderos Banlaw están disponibles en variantes sin filtrar, filtradas y filtradas finas.

Todos los respiraderos Banlaw se fabrican con una válvula de flotador para cerrar el reabastecimiento de combustible en un ullage específico.

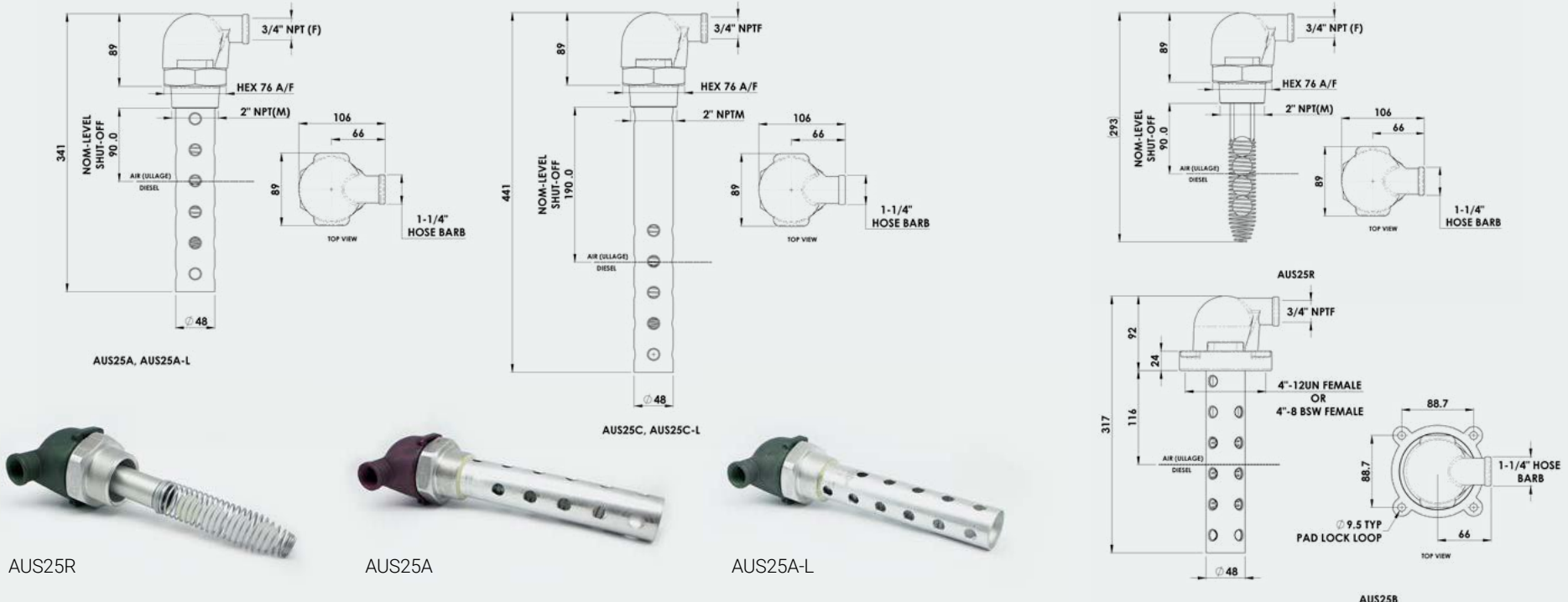
Están diseñados para permitir que el aire se libere del tanque de combustible rápidamente durante el reabastecimiento de alta velocidad, evitando al mismo tiempo el apagado prematuro de la pistola, derrames de combustible y aerosoles.

Veta a



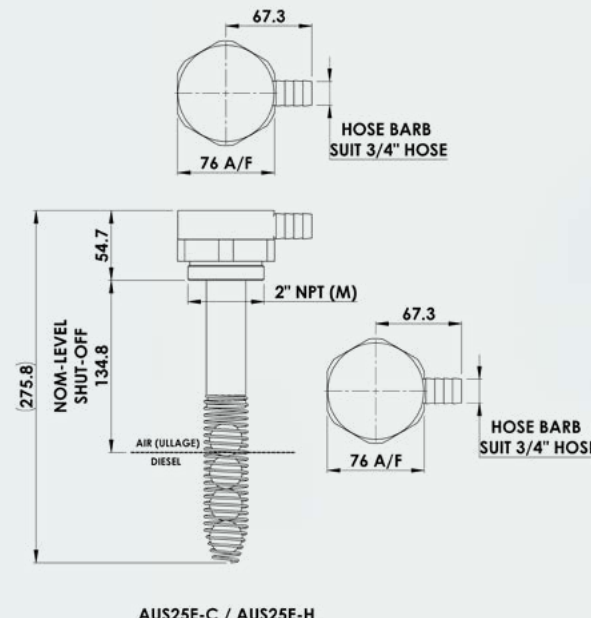
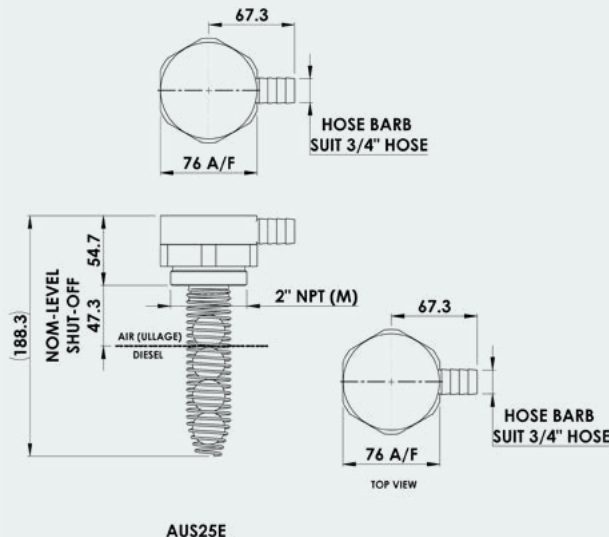
Respiraderos de Filtro Fina

Sin Filtrar



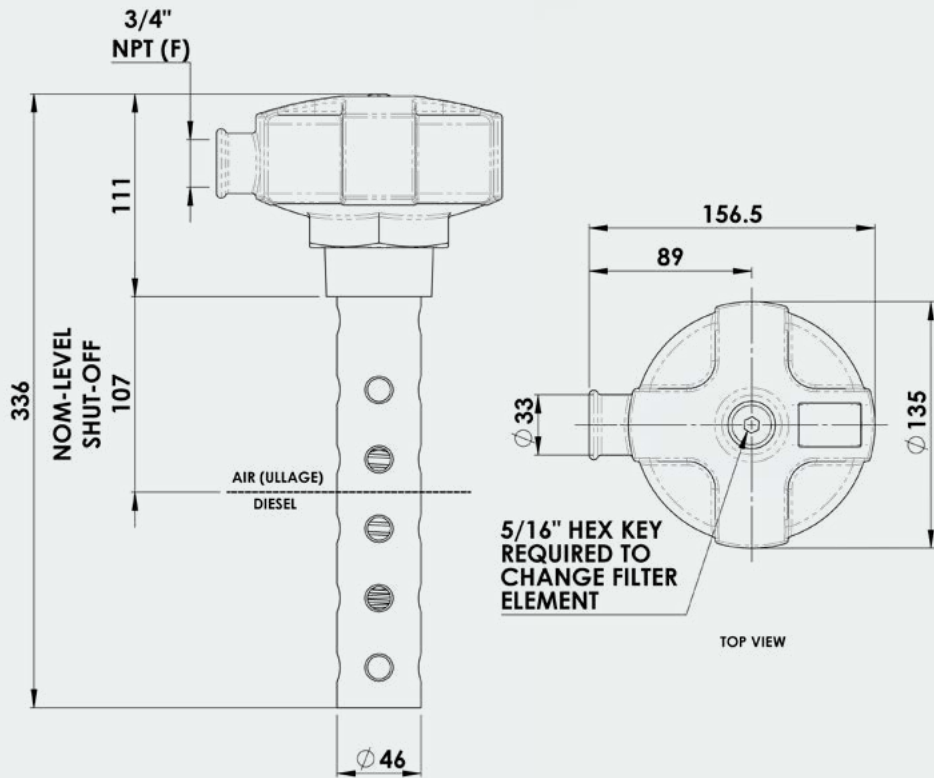
Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
AUS25A	Vent Standard Screwed 2" NPT (M) with splash tube 16psi (RED CAP)	2" NPTM, 16PSI	34x11x8cm 1.1kg
AUS25A-L	Vent Standard Screwed 2" NPT (M) with splash tube 7psi (GREEN CAP)	2" NPTM, 7PSI	34x11x8cm 1.03kg
AUS25B	Vent with lockable flange to suit Cat & Komatsu fillers (2 flanges included) (RED CAP) 16psi	4"-12UNF or 4"-8BSWF, 16PSI	34x15x15cm 1.29kg
AUS25B-L	Vent with lockable flange to suit Cat & Komatsu fillers (2 flanges included) (GREEN CAP) 7psi	4"-12UNF or 4"-8BSWF, 7PSI	34x15x15cm 1.29kg
AUS25C	Vent Extended (100 mm) Screwed 2" NPT (M) with splash tube 16psi (RED CAP)	2" NPTM, 16PSI	44x11x8cm 1.19kg
AUS25C-L	Vent Extended (100 mm) Screwed 2" NPT (M) with splash tube 7psi (GREEN CAP)	2" NPTM, 7PSI	44x11x8cm 1.21kg
AUS25D	Vent Extended (100 mm), lockable flange for Cat & Komatsu (2 flanges included) (RED CAP) 16psi	FLANGE, 16PSI	44x15x15cm 1.33kg
AUS25F	Vent Extended (277 mm) Screwed 2" NPT (M) with splash tube (RED CAP) 16psi	2" NPTM, 16PSI	56x11x8cm 1.6kg
AUS25R	Rail Vent 2" NPT (male) thread (GREEN CAP) 7psi - Rail	2" NPTM, 7PSI	28x11x8cm 0.88kg
AUS25A-CT	Vent Standard Screwed 2" NPT (M) with splash tube 16psi (RED CAP) - Cold Temp	2" NPTM, 16PSI	34x11x8cm 1.1kg
AUS25A-L-CT	Vent Standard Screwed 2" NPT (M) with splash tube 7psi (GREEN CAP) - Cold Temp	2" NPTM, 7PSI	34x11x8cm 1.03kg
AUS25C-CT	Vent Extended (100 mm) Screwed 2" NPT (M) with splash tube 16psi (RED CAP) - Cold Temp	2" NPTM, 16PSI	44x11x8cm 1.19kg
AUS25C-L-CT	Vent Extended (100 mm) Screwed 2" NPT (M) with splash tube 7psi (GREEN CAP) - Cold Temp	2" NPTM, 7PSI	44x11x8cm 1.21kg

Sin Filtrar - Perfil Bajo



Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
AUS25E	Vent Low Profile (short stem 36mm) with 2" NPT (Male) thread, 7psi	2" NPTM, 7PSI	20x15x8cm 1.15kg
AUS25E-C	Vent Low Profile Extended with 2" NPT (Male) thread 7psi	2" NPTM, 7PSI	28x15x8cm 1.35kg
AUS25E-H	Vent Low profile Extended with 2" NPT (Male) thread 16psi	2" NPTM, 16PSI	28x15x8cm 1.35kg

Filtrado De 10µm



BP125A,BP125A-L



BP125A

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
BP125A	Filtered Vent, 10µm (nom.), 2" NPT (Male) Thread with splash tube, (16psi) (RED CAP)	2" NPTM, 16PSI	34x11x8cm 1.6kg
BP125A-L	Filtered Vent, 10µm (nom.), 2" NPT (Male) Thread with splash-tube, (7psi), (GREEN CAP)	2" NPTM, 7PSI	34x11x8cm 1.6kg
BP125R	Filtered Vent, 10µm (nom.), 2" NPT (Male) Thread, (7psi), (GREEN CAP) - Rail	2" NPTM, 7PSI	25x11x8cm 1.4kg



Filtrado Fino 3µm

La ventilación filtrada ultrafina (UFFV) patentada por Banlaw®, evita que los contaminantes en el aire entren en tanques y otros almacenamientos de fluidos.

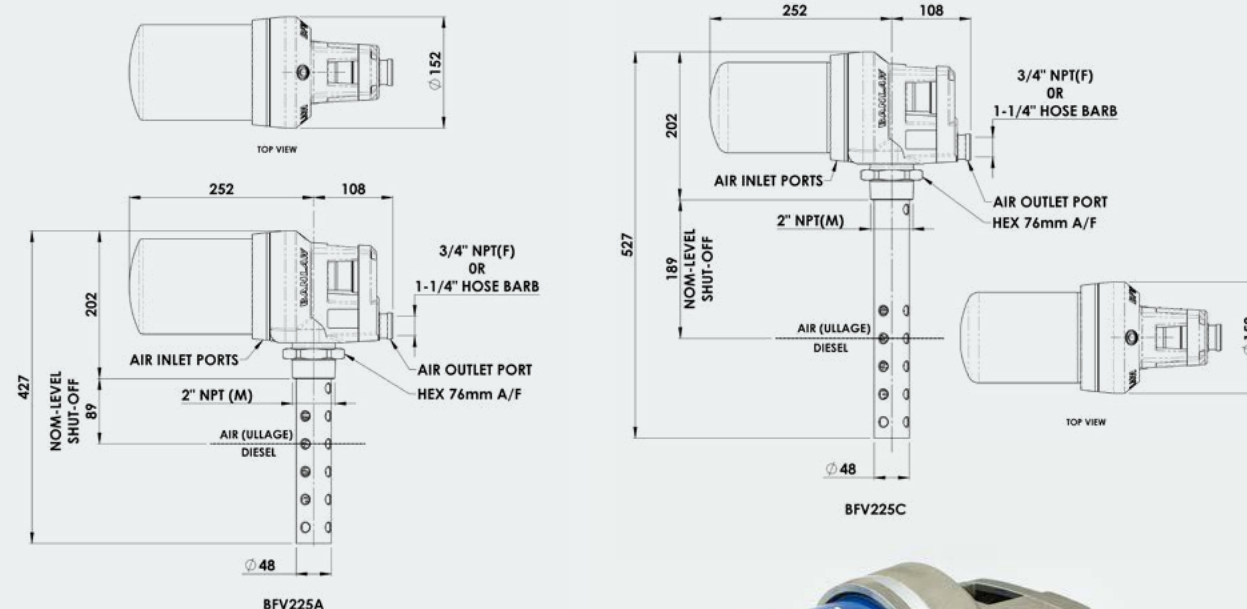
El UFFV tiene un cartucho de filtro grande que proporciona aproximadamente 2000 horas de servicio. Este filtro elimina contaminantes en el aire, mayores o iguales a 3 micras. El aire de escape que se mueve a través de la ventilación durante el reabastecimiento, no pasa a través del filtro, prolongando la vida útil del filtro y no evita que el aire escape del tanque.

El UFFV aumenta la vida útil de los sistemas de combustible y los componentes del motor, y diferente que los sistemas de respirador estándar, los filtros bloqueados no pueden causar una sobrepresión del tanque.

Se ha instalado un indicador de condición de filtro visual para supervisar el estado del filtro.

Nota: La filtración del aire del tanque hacia adentro de 4 micras o mejor es recomendada por los principales fabricantes de equipos originales de los motores utilizados en equipos de la planta.

"Consulte el sitio web: "Patentes y patentes pendientes" – véase www.banlaw.com



BFV225A

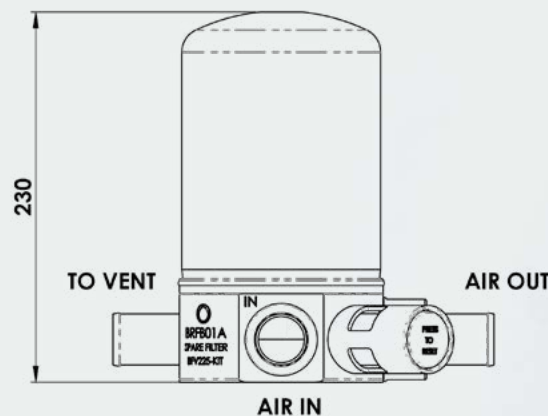
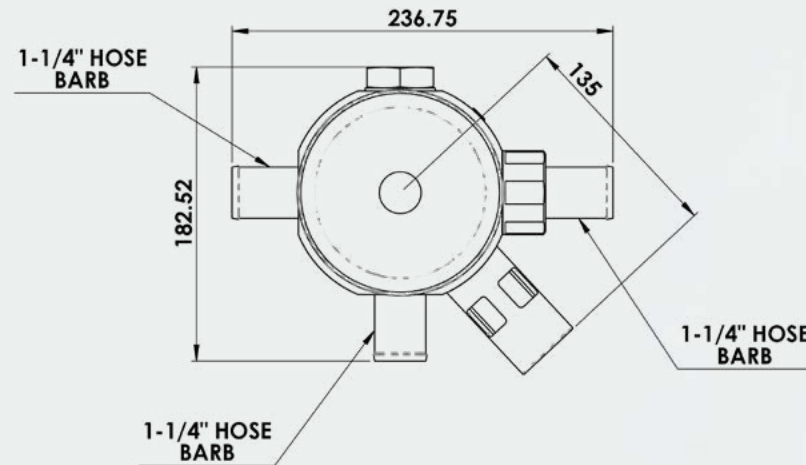
Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	
BFV225A	Ultra Fine Filtered Vent 3µm (abs.) - 16psi Pressure Relief	2" NPTM, 16PSI	46x37x20cm 6.04kg	
BFV225A-L	Ultra Fine Filtered Vent 3µm (abs.) - 7psi Pressure Relief	2" NPTM, 7PSI	46x37x20cm 6.04kg	
BFV225C	Ultra Fine Filtered Vent 3µm (abs.) - Extended Length - 16psi Pressure Relief	2" NPTM, 16PSI	56x37x20cm 6.4kg	
BFV225C-L	Ultra Fine Filtered Vent 3µm (abs.) - Extended Length - 7psi Pressure Relief	2" NPTM, 7PSI	56x37x20cm 6.4kg	
BFV225A-CT	Ultra Fine Filtered Vent 3µm (abs.) - 16psi Pressure Relief - Cold Temp	2" NPTM, 16PSI	46x37x20cm 6.04kg	✳
BFV225A-L-CT	Ultra Fine Filtered Vent 3µm (abs.) - 7psi Pressure Relief - Cold Temp	2" NPTM, 7PSI	46x37x20cm 6.04kg	✳
BFV225C-CT	Ultra Fine Filtered Vent 3µm (abs.) - Extended Length - 16psi Pressure Relief - Cold Temp	2" NPTM, 16PSI	56x37x20cm 6.4kg	✳
BFV225C-L-CT	Ultra Fine Filtered Vent 3µm (abs.) - Extended Length - 7psi Pressure Relief - Cold Temp	2" NPTM, 7PSI	56x37x20cm 6.4kg	✳

Respirador Remoto 3μm

Nuestro respirador de tanque remoto evita que los contaminantes en el aire entren en tanques y otros almacenamientos de fluidos. Es único en que se ventila a 1.000lpm, y también filtra el aire entrante a 1.000lpm (35.3scfm de aire).

Es perfecto para almacenamientos a granel, de camiones de servicio, y otros tanques donde el aire entrante necesita ser filtrado a una alta velocidad debido a los fluidos o combustible que se dispensan del tanque.

- ▶ Compatible con Banlaw y otras marcas de respiraderos sin filtros
- ▶ Compatible con el sensor de ventilación Banlaw (componente del sistema prevención de sobrelenado)
- ▶ Permite reabastecimiento de combustible a 1.000lpm
- ▶ Filtra el aire entrante a hasta 1.000lpm
- ▶ Bote de filtro de 3 micras



BRFB01A

Nota: La filtración del aire del tanque hacia adentro de 4 micras o mejor es recomendada por los principales fabricantes de equipos originales de los motores utilizados en equipos de la planta.

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
BRFB01A	Remote Filtered Breather, 3μm (abs.) 1" BSP/1-1/4" Hose Barb	1" BSPPF	23x23x20cm 3.5kg

Gira

La gama giratoria de Banlaw abarca tanto las aplicaciones de reabastecimiento de combustible tipo rotura seca y las pistolas automáticas.

Los giratorios se instalan directamente detrás de la pistola para facilitar la simplicidad y la ergonomía al repostar su equipo. También ayudan a prolongar la vida útil de otros componentes de reabastecimiento.

Banlaw fabrica nuestros giratorios de pistolas en un acero duradero o en una aleación de aluminio ligera.

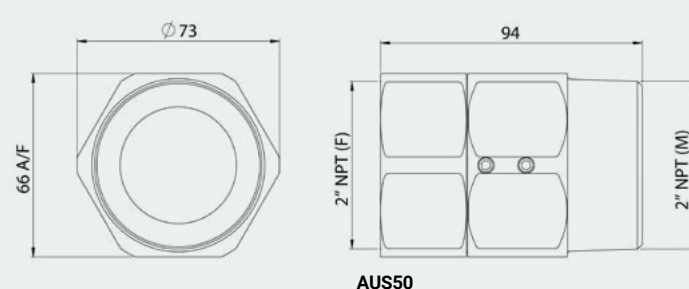
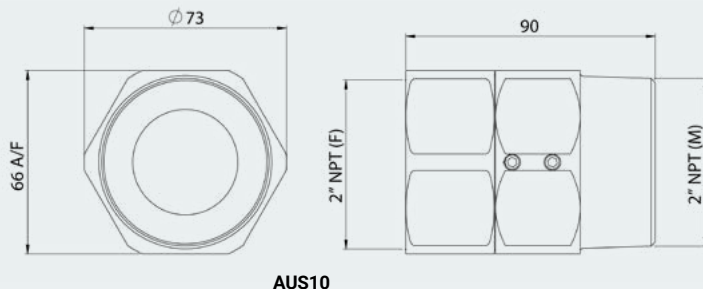
[Vete a](#)



AUS50 & AUS10



Rotura Seca Gira

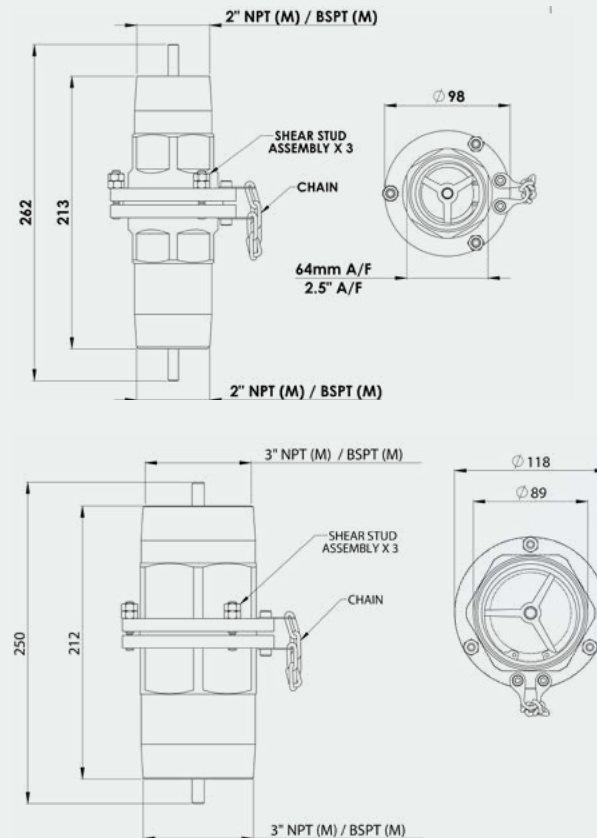


Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
AUS7	Swivel 2" NPT (Male) x 1-1/4" NPT (Female) Steel	2" NPTM, 1-1/4" NPTF	10x6x6cm 0.960kg
AUS8	Swivel 1-1/2" NPT (Male) x 1-1/2" NPT (Female) Steel	1-1/2" NPTM, 1-1/2" NPTF	10x7x7cm 1.013kg
AUS9	Swivel 2" NPT (Male) x 1-1/2" NPT (Female) Steel	2" NPTM, 1-1/2" NPTF	10x7x7cm 1.0335kg
AUS10	Swivel 2" NPT (Male) x 2" NPT (Female) Steel	2" NPTMF	10x7x7cm 1.034kg
AUS11	Swivel 2" NPT (Male) x 1-1/2" NPT (Male) Steel	2" NPTM, 1-1/2" NPTM	11x7x7cm 1.08kg
AUS12	Swivel 2" NPT (Male) x 2" NPT (Male) Steel	2" NPTMM	11x7x7cm 1.13kg
AUS50	Swivel 2" NPT (Male) x 2" NPT (Female) Aluminium Alloy	2" NPTMF	10x7x7cm 0.5kg
AUS52	Swivel 2" NPT (Male) x 1-1/2" NPT (Female) Aluminium Alloy	2" NPTM, 1-1/2" NPTF	10x6x6cm 0.54kg
AUS53	Swivel 2" NPT (Male) x 1-7/8"JIC (Male) Aluminium Alloy	2" NPTM, 1-7/8" JICM	10x6x6cm 0.6kg
AUS54	Swivel 2" NPT (Male) x 1-5/8"JIC (Male) Aluminium Alloy	2" NPTM, 1-5/8" JICM	14x8x8cm 0.64kg
AUS55	Swivel 2" NPT (Male) x 2-1/2" JIC (Male) Aluminium Alloy	2" NPTM, 2-1/2" JICM	14x8x8cm 0.64kg
AUS7-CT	Swivel 2" NPT (Male) x 1-1/4" NPT (Female) Steel - Cold Temp	2" NPTM, 1-1/4" NPTF	10x6x6cm 0.960kg 
AUS8-CT	Swivel 1-1/2" NPT (Male) x 1-1/2" NPT (Female) Steel - Cold Temp	1-1/2" NPTM, 1-1/2" NPTF	10x7x7cm 1.013kg 
AUS9-CT	Swivel 2" NPT (Male) x 1-1/2" NPT (Female) Steel - Cold Temp	2" NPTM, 1-1/2" NPTF	10x7x7cm 1.1kg 
AUS10-CT	Swivel 2" NPT (Male) x 2" NPT (Female) Steel - Cold Temp	2" NPTMF	10x7x7cm 1.034kg 
AUS11-CT	Swivel 2" NPT (Male) x 1-1/2" NPT (Male) Steel - Cold Temp	2" NPTM, 1-1/2" NPTM	11x7x7cm 1.08kg 
AUS12-CT	Swivel 2" NPT (Male) x 2" NPT (Male) Steel - Cold Temp	2" NPTMM	11x7x7cm 1.13kg 
AUS50-CT	Swivel 2" NPT (Male) x 2" NPT (Female) Aluminium Alloy - Cold Temp	2" NPTMF	10x7x7cm 0.5kg 
AUS52-CT	Swivel 2" NPT (Male) x 1-1/2" NPT (Female) Aluminium Alloy - Cold Temp	2" NPTM, 1-1/2" NPTF	10x6x6cm 0.54kg 
AUS53-CT	Swivel 2" NPT (Male) x 1-7/8"JIC (Male) Aluminium Alloy - Cold Temp	2" NPTM, 1-7/8" JICM	10x6x6cm 0.6kg 
AUS54-CT	Swivel 2" NPT (Male) x 1-5/8"JIC (Male) Aluminium Alloy - Cold Temp	2" NPTM, 1-5/8" JICM	14x8x8cm 0.64kg 
AUS55-CT	Swivel 2" NPT (Male) x 2-1/2" JIC (Male) Aluminium Alloy - Cold Temp	2" NPTM, 2-1/2" JICM	14x8x8cm 0.64kg 

Válvulas De Ruptura

Las válvulas de ruptura Banlaw están diseñadas para fracturarse cuando se aplica una cantidad específica de tensión lateral.

Esto significa que si un vehículo se aleja durante el reabastecimiento, el conjunto de la válvula se separará en dos componentes rotura seca. Estos componentes rotura seca evitarán que el combustible se derrame desde la línea de entrega o la manguera que todavía está conectada al vehículo.



AUS4W-50

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	
AUS4W-50	Break Away Valve - 2" BSPT (Male)	2" BSPM	29x11x11cm 3.23kg	
AUS4W-50N	Break Away Valve - 2" NPT (Male)	2" NPTM	29x11x11cm 3.23kg	
AUS4W-75	Break Away Valve - 3" BSPT (Male)	3"BSPTM	25x13x13cm 5.5kg	
AUS4W-75N	Break Away Valve - 3" NPT (Male)	3" NPTM	25x13x13cm 5.5kg	
AUS4W-50-CT	Break Away Valve - 2" BSPT (Male)- Cold Temp	2" BSPM	29x11x11cm 3.23kg	❄
AUS4W-50N-CT	Break Away Valve - 2" NPT (Male) - Cold Temp	2" NPTM	29x11x11cm 3.23kg	❄
AUS4W-75-CT	Break Away Valve - 3" BSPT (Male) - Cold Temp	3" BSPTM	25x13x13cm 5.5kg	❄
AUS4W-75N-CT	Break Away Valve - 3" NPT (Male) - Cold Temp	3" NPTM	25x13x13cm 5.5kg	❄

Transferencia De Fluidos

Los productos Banlaw LubeCentral^{MR} son una selección de acoplamientos de transferencia de fluidos diseñados para entornos industriales.

Cuentan con una durabilidad excepcional, capacidad de caudal y son conocidos por su capacidad para evitar la contaminación y derrame de líquidos.



Vete a

Clásico

La gama de acoplamientos clásicos de Banlaw ha sido probada en algunos de los entornos más duros del mundo durante décadas.

Hoy en día, la gama clásica sigue siendo relevante y es utilizada por muchas organizaciones que requieren altos caudales, durabilidad y también calidad de fabricación premium.

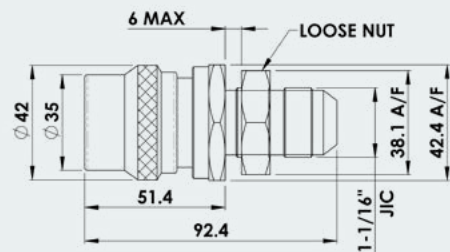
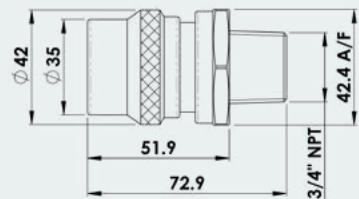
Se proporciona un acoplamiento único para cada tipo de aceite, grasa o refrigerante, eliminando la posibilidad de contaminación cruzada.

[Vete a](#)

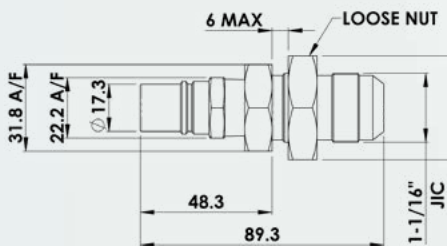
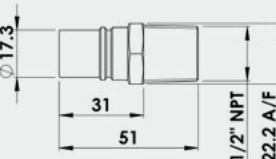


Refrigerante

NOZZLES

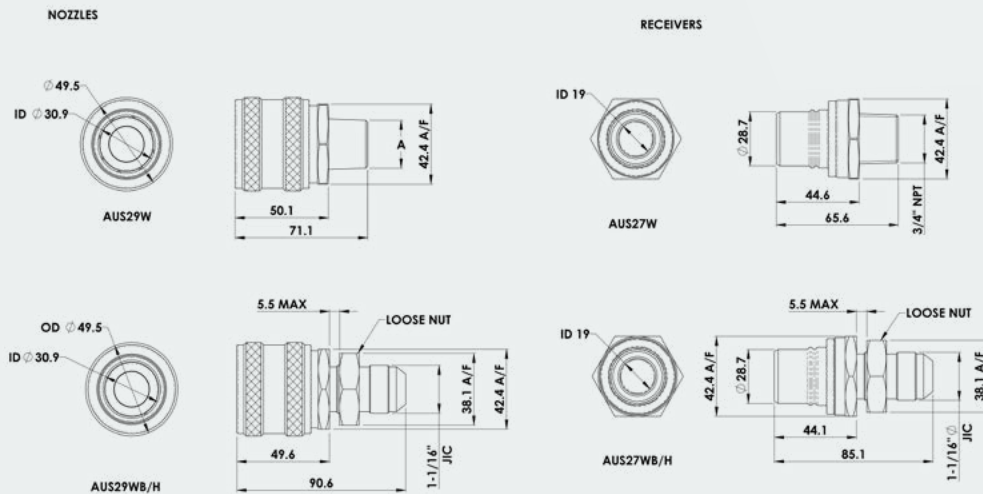


RECEIVERS



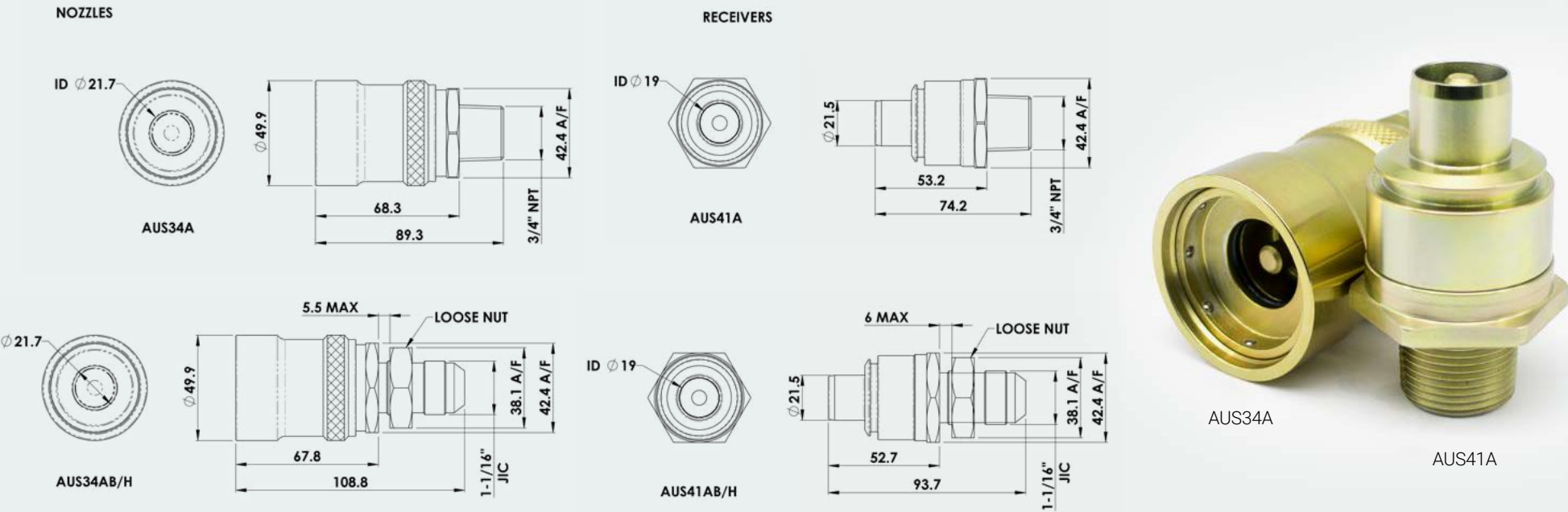
Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
AUS37W	Receiver Coolant 1/2" NPT (Male) - Couples with AUS36A Series	1/2" NPTM	5x2x2cm 0.06kg	Cap sold separately
AUS37WB/H	Receiver Coolant 1-1/16" JIC (Male) Bulkhead fitting - Couples with AUS36A Series	1-1/16" JICM	6x2x2cm 0.08kg	Cap sold separately
AUS37W-C	Receiver Coolant Cap to suit AUS37W Series	CAP	10x7x3cm 0.03kg	
AUS36A	Nozzle Coolant 3/4" NPT (Male) - Couples with AUS37W Series	3/4" NPTM	8x6x6cm 0.368kg	Plug sold separately
AUS36A-B	Nozzle Coolant 1/2" NPT (Male) - Couples with AUS37W Series	1/2" NPTM	8x6x6cm 0.368kg	Plug sold separately
AUS36AB/H	Nozzle Coolant 1-1/16" JIC (Male) Bulkhead - Couples with AUS37W Series	1-1/16" JICM	9x6x6cm 0.4kg	Plug sold separately
AUS36A-P	Nozzle Coolant Plug to suit AUS36A Series	PLUG	13x6x3cm 0.026kg	
AUS37WB/H-CT	Receiver Coolant 1-1/16" JIC (Male) Bulkhead fitting - Couples with AUS36A Series - Cold Temp	1-1/16" JICM	6x2x2cm 0.08kg	Cap sold separately
AUS37W-CT	Receiver Coolant 1/2" NPT (Male) - Couples with AUS36A Series- Cold Temp	1/2" NPTM	5x2x2cm 0.06kg	Cap sold separately
AUS36AB/H-CT	Nozzle Coolant 1-1/16" JIC (Male) Bulkhead - Couples with AUS37W Series - Cold Temp	1-1/16" JICM	9x6x6cm 0.4kg	Plug sold separately
AUS36A-B-CT	Nozzle Coolant 1/2" NPT (Male) - Couples with AUS37W Series - Cold Temp	1/2" NPTM	8x6x6cm 0.368kg	Plug sold separately
AUS36A-CT	Nozzle Coolant 3/4" NPT (Male) - Couples with AUS37W Series - Cold Temp	3/4" NPTM	8x6x6cm 0.368kg	Plug sold separately

Cártor



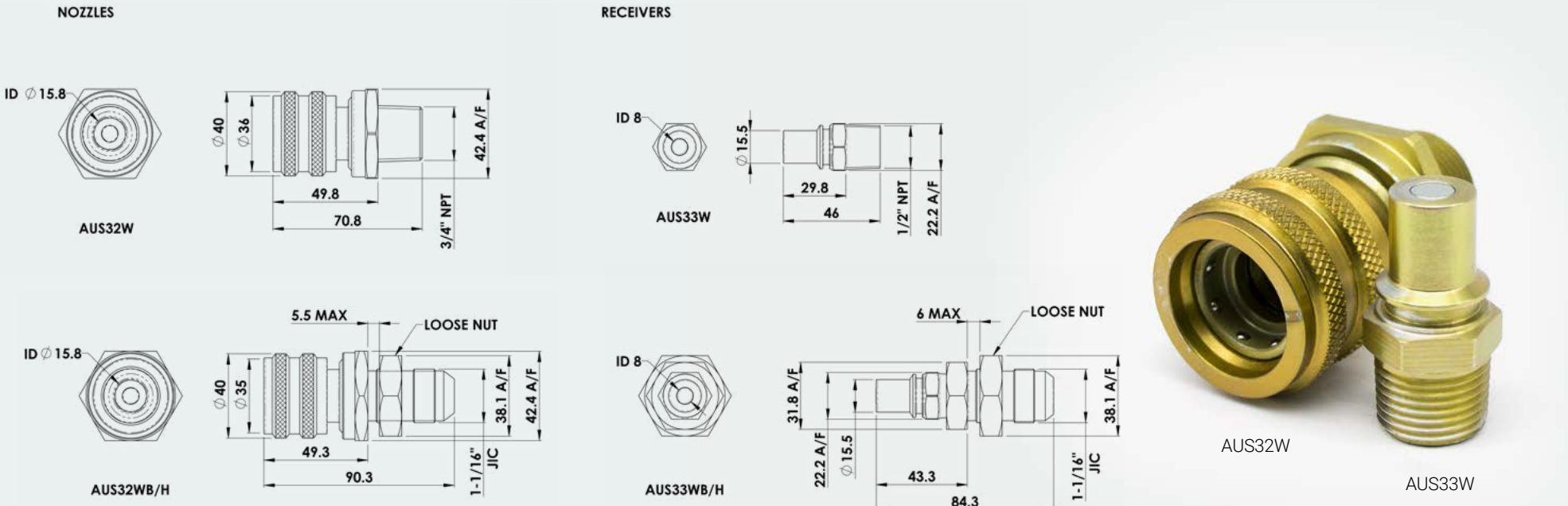
Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
AUS27W	Receiver Crankcase 3/4" NPT (Male) - Couples with AUS29L & AUS29W Series	3/4" NPTM	8x5x5cm 0.231kg	Cap sold separately
AUS27W-B	Receiver Crankcase 1/2" NPT (Male) - Couples with AUS29L & AUS29W Series	1/2" NPTM	7x5x5cms 0.21kg	Cap sold separately
AUS27WB/H	Receiver Crankcase 1-1/16" JIC (Male) Bulkhead fitting - Couples with AUS29L & AUS29W Series	1-1/16"JICM	9x5x5cm 0.32kg	Cap sold separately
AUS27W-C	Receiver Crankcase Cap to suit AUS27W Series	CAP	13x7x7cm 0.046kg	
AUS29L	Nozzle Crankcase with Lanyard 3/4" NPT (Male) - Couples with AUS27W Series	3/4" NPTM	8x6x6cm 0.48kg	Plug sold separately
AUS29LB/H	Nozzle Crankcase with Lanyard Bulkhead 1-1/16" JIC (Male) - Couples with AUS27W Series	1-1/16"JICM	9x6x6cm 0.5kg	Plug sold separately
AUS29W	Nozzle Crankcase 3/4" NPT (Male) - Couples with AUS27W Series	3/4" NPTM	8x5x5cm 0.493kg	Plug sold separately
AUS29W-B	Nozzle Crankcase 1/2" NPT (Male) - Couples with AUS27W Series	1/2" NPTM	7x6x6cm 0.46kg	Plug sold separately
AUS29WB/H	Nozzle Crankcase Bulkhead 1-1/16" JIC (Male)- Couples with AUS27W Series	1-1/16"JICM	9x5x5cm 0.5kg	Plug sold separately
AUS29W-P	Nozzle Crankcase Plug to suit AUS29 Series	PLUG	9x5x5cm 0.03kg	
AUS27WB/H-CT	Receiver Crankcase 1/1/16" JIC (Male) Bulkhead fitting - Couples with AUS29L & AUS29W Series - Cold Temp	1-1/16" JICM	9x5x5cm 0.32kg	Cap sold separately
AUS27W-B-CT	Receiver Crankcase 1/2" NPT (Male) - Couples with AUS29L & AUS29W Series - Cold Temp	1/2" NPTM	7x5x5cms 0.21kg	Cap sold separately
AUS27W-CT	Receiver Crankcase 3/4" NPT (Male)- Couples with AUS29L & AUS29W Series - Cold Temp	3/4" NPTM	7x5x5cm 0.25kg	Cap sold separately
AUS29LB/H-CT	Nozzle Crankcase with Lanyard Bulkhead 1-1/16" JIC (Male) - Couples with AUS27W Series - Cold Temp	1-1/16" JICM	9x6x6cm 0.5kg	Plug sold separately
AUS29L-CT	Nozzle Crankcase with Lanyard 3/4" NPT (Male) - Couples with AUS27W Series - Cold Temp	3/4" NPTM	8x6x6cm 0.48kg	Plug sold separately
AUS29WB/H-CT	Nozzle Crankcase Bulkhead 1-1/16" JIC (Male) - Couples with AUS27W Series - Cold Temp	1-1/16" JICM	9x5x5cm 0.5kg	Plug sold separately
AUS29W-B-CT	Nozzle Crankcase 1/2" NPT (Male) - Couples with AUS27W Series - Cold Temp	1/2" NPTM	7x6x6cm 0.46kg	Plug sold separately
AUS29W-CT	Nozzle Crankcase 3/4" NPT (Male) - Couples with AUS27W Series - Cold Temp	3/4" NPTM	8x5x5cm 0.493kg	Plug sold separately

Hidráulico



Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
AUS41A	Receiver Hydraulic 3/4" NPT (Male) Couples with AUS34A Series	3/4" NPTM	8x5x5cm 0.313kg	Cap sold separately
AUS41AB/H	Receiver Hydraulic Bulkhead 1-1/16" JIC (Male), Couples with AUS34A Series	1-1/16" JICM	9x5x5cm 0.402kg	Cap sold separately
AUS41A-C	Receiver Hydraulic Cap to suit AUS41A Series	CAP	10x5x4cm 0.038kg	
AUS34A	Nozzle Hydraulic 3/4" NPT (Male) - Couples with AUS41A Series	3/4" NPTM	10x6x6cm 0.67kg	Plug sold separately
AUS34AB/H	Nozzle Hydraulic Bulkhead 1-1/16" JIC (Male) - Couples with AUS41A Series	1-1/16" JICM	11x6x6cm 0.66kg	Plug sold separately
AUS34A-P	Nozzle Plug to suit AUS34A Series	PLUG	7x10x3cm 0.035kg	
AUS41AB/H-CT	Receiver Hydraulic Bulkhead 1-1/16" JIC (Male), Couples with AUS34A Series - Cold Temp	1-1/16" JICM	9x5x5cm 0.402kg	Cap sold separately
AUS41A-CT	Receiver Hydraulic 3/4" NPT (Male) Couples with AUS34A Series - Cold Temp	3/4" NPTM	8x5x5cm 0.3125kg	Cap sold separately
AUS34AB/H-CT	Nozzle Hydraulic Bulkhead 1-1/16" JIC (Male) - Couples with AUS41A Series - Cold Temp	1-1/16" JICM	11x6x6cm 0.66kg	Plug sold separately
AUS34A-CT	Nozzle Hydraulic 3/4" NPT (Male) - Couples with AUS41A Series - Cold Temp	3/4" NPTM	10x6x6cm 0.67kg	Plug sold separately

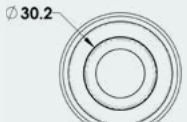
Transmisión



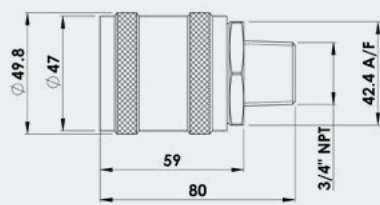
Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos incluidos
AUS33W	Receiver Transmission 1/2" NPT (Male) - Couples with AUS32W Series	1/2" NPTM	10x7x3cm 0.060kg	Cap sold separately
AUS33WB/H	Receiver Transmission Bulkhead 1-1/16" JIC (Male) - Couples with AUS32W Series	1-1/16"JICM	11x7x3cm 0.231kg	Cap sold separately
AUS33W-C	Receiver Transmission Cap to suit AUS33W Series	CAP	10x7x3cm 0.033kg	
AUS32W	Nozzle Transmission 3/4" NPT (Male) - Couples with AUS33W Series	3/4" NPTM	7x5x5cm 0.365kg	Plug sold separately
AUS32W-B	Nozzle Transmission 1/2" NPT (Male) - Couples with AUS33W Series	1/2" NPTM	7x5x5cm 0.365kg	Plug sold separately
AUS32WB/H	Nozzle Transmission Bulkhead 1-1/16" JIC (Male) - Couples with AUS33W Series	1-1/16"JICM	8x5x5cm 0.4kg	Plug sold separately
AUS32W-P	Nozzle Transmission Plug to suit AUS32W Series	PLUG	10x6x1cm 0.02kg	
AUS33WB/H-CT	Receiver Transmission Bulkhead 1-1/16" JIC (Male) - Couples with AUS32W Series - Cold Temp	1-1/16" JICM	11x7x3cm 0.231kg	Cap sold separately ❄
AUS33W-CT	Receiver Transmission 1/2" NPT (Male) - Couples with AUS32W Series - Cold Temp	1/2" NPTM	10x7x3cm 0.060kg	Cap sold separately ❄
AUS32WB/H-CT	Nozzle Transmission Bulkhead 1-1/16" JIC (Male) - Couples with AUS33W Series - Cold Temp	1-1/16" JICM	8x5x5cm 0.4kg	Plug sold separately ❄
AUS32W-B-CT	Nozzle Transmission 1/2" NPT (Male) - Couples with AUS33W Series - Cold Temp	1/2" NPTM	7x5x5cm 0.365kg	Plug sold separately ❄
AUS32W-CT	Nozzle Transmission 3/4" NPT (Male) - Couples with AUS33W Series - Cold Temp	3/4" NPTM	7x5x5cm 0.365kg	Plug sold separately ❄

Empujar Para Conectar

NOZZLES



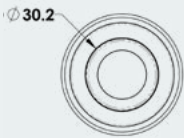
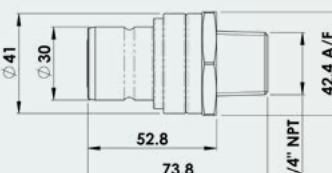
AUS39W



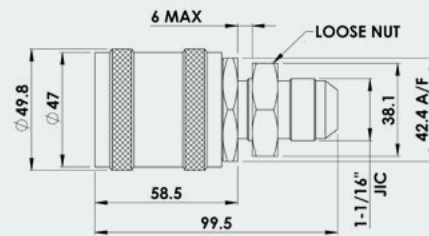
RECEIVERS



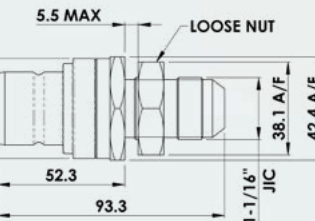
AUS38W



AUS39WB/H



AUS38WB/H



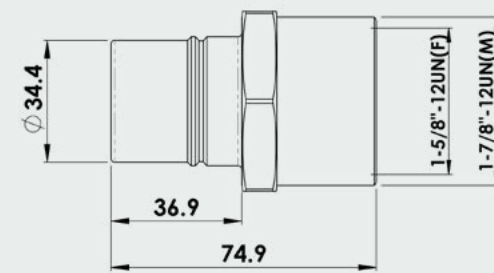
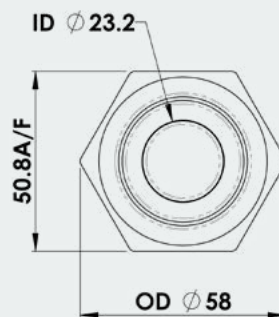
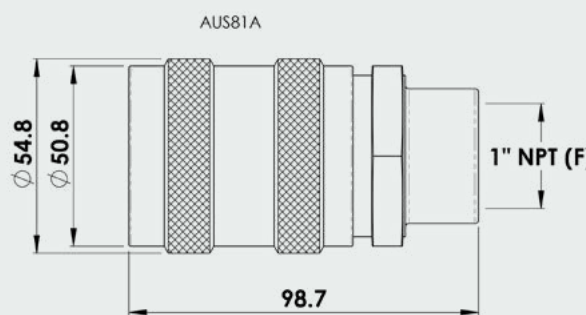
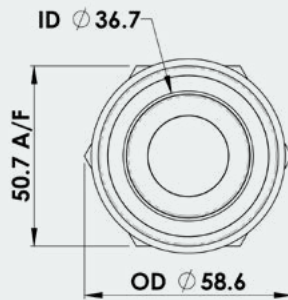
AUS39W



AUS38W

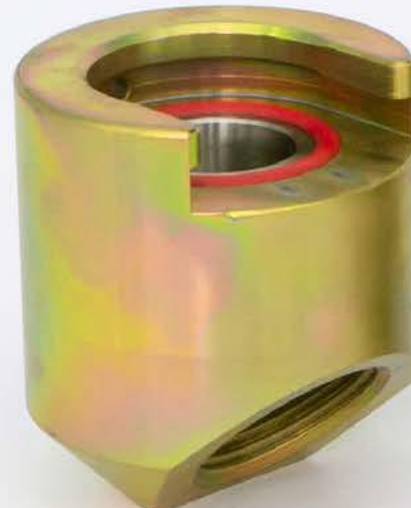
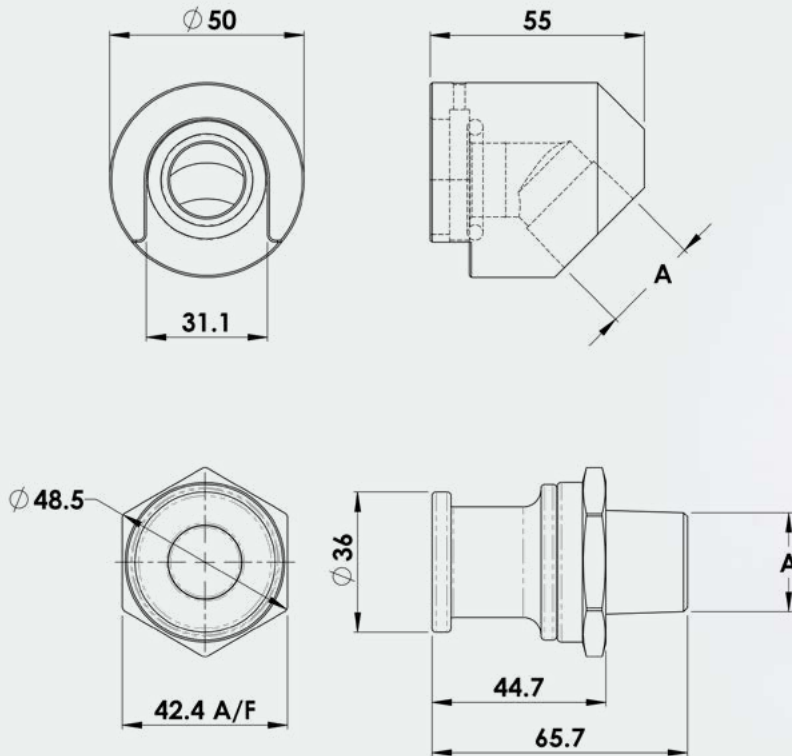
Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
AUS38WB/H	Receiver Push-to-Connect Bulkhead 1-1/16" JIC (Male), Couples with AUS39W Series	1-1/16"JICM	9x5x5cm 0.31kg	Cap sold separately
AUS38W	Receiver Push-to-Connect 3/4" NPT (Male), Couples with AUS39W Series	3/4" NPTM	8x5x5cm 0.292kg	Cap sold separately
AUS38W-C	Receiver Push-to-Connect Cap to suit AUS38W Series	CAP	10x7x4cm 0.04kg	
AUS39W	Nozzle Push-to-Connect 3/4" NPT (Male), Couples with AUS38 Series	3/4" NPTM	9x5x5cm 0.58kg	
AUS39WB/H	Nozzle Push-to-Connect Bulkhead 1-1/16" JIC (Male), Couples with AUS38 Series	1-1/16"JICM	10x5x5cm 0.6kg	
AUS38WB/H-CT	Receiver Push-to-Connect Bulkhead 1-1/16" JIC (Male), Couples with AUS39W Series - Cold Temp	1-1/16" JICM	9x5x5cm 0.31kg	Cap sold separately *
AUS38W-CT	Receiver Push-to-Connect 3/4" NPT (Male), Couples with AUS39W Series - Cold Temp	3/4" NPTM	8x5x5cm 0.292kg	Cap sold separately *
AUS39WB/H-CT	Nozzle Push-to-Connect Bulkhead 1-1/16" JIC (Male), Couples with AUS38 Series - Cold Temp	1-1/16" JICM	10x5x5cm 0.6kg	*
AUS39W-CT	Nozzle Push-to-Connect 3/4" NPT (Male), Couples with AUS38 Series - Cold Temp	3/4" NPTM	9x5x5cm 0.58kg	*

Serie R



Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
AUS80A	Receiver, Wiggins R18 equivalent receiver to suit AUS81A Nozzle	1.875-12UN-2A, 1.625-12UN-2B	10x6x6cm 0.36kg	Cap sold separately
AUS80A-C	Receiver Cap to suit AUS80A	CAP	10x5x5cm 0.057kg	
AUS81A	Nozzle, Wiggins R17 equivalent Nozzle to suit AUS80A Receiver	1" NPTF	10x5x5cm 0.8kg	Plug sold separately
AUS81A-P	Nozzle Plug to suit AUS81A	PLUG	8x6x3cm 0.049kg	

Grasa



AUSGN



AUSGR

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
AUSGRN	Receiver Grease 3/8" NPT (Male)	3/8" NPTM	6x5x5cm 0.21kg	Cap sold separately
AUSGRB	Receiver Grease 1/2" NPT (Male)	1/2" NPTM	7x5x5cm 0.22kg	Cap sold separately
AUSGR	Receiver Grease 3/4" NPT (Male)	3/4" NPTM	8x6x6cm 0.244kg	Cap sold separately
AUSGRB/H	Receiver Grease Bulkhead 1-1/16" JIC (Male) - Couples with AUSGN	1-1/16" JICM	8x5x5cm 0.4kg	Cap sold separately
AUSGRC	Receiver Cap to suit AUSGR Series	CAP	10x7x5cm 0.046kg	
AUSGN	Nozzle Grease 3/4" NPT (Female)	3/4" NPTF	6x5x5cm 0.49kg	Plug sold separately
AUSGNP	Nozzle Plug to suit AUSGN	PLUG	10x6x3cm 0.041kg	

Cara Plana

Nuestra gama de acoplamientos cara en ras están diseñadas para llenar y evacuar una amplia gama de fluidos con la máxima eficiencia.

Contienen un sistema de superior de "bloqueo de bola" para una conexión de bloqueo más fuerte, diseño rotura seca para derrames reducidos, y son cara en raspara minimizar los contaminantes que lo hacen en la trayectoria del fluido.

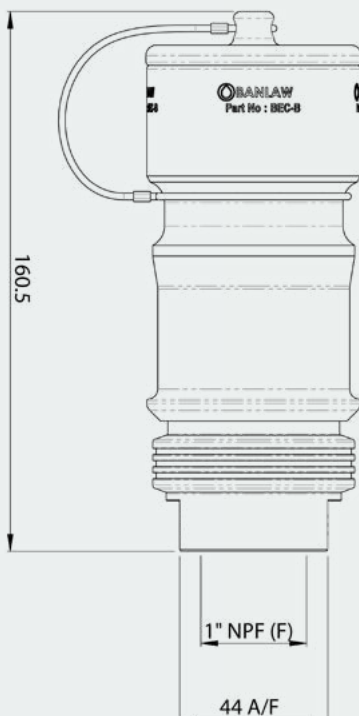
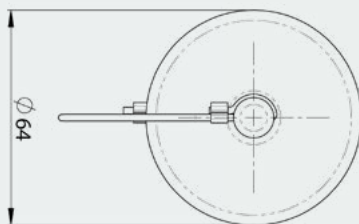
Los acoplamientos están codificados por colores para ayudar al operador a identificar los accesorios emparejados, y solo se pueden conectar acoplamientos del mismo color, eliminando la contaminación cruzada del fluido.

El diseño de ingeniería centrado en la ruta del fluido interno significa que la gama de acoplamientos Banlaw cara en ras tienen una mayor capacidad de flujo y permite intervalos de servicio más eficientes.

[Vete a](#)



Evacuación



BEC-B

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
BEC-B	Flush Face BPL Evacuation Coupling 1" NPT- Suits All BPLR**E Receivers	1" NPTF	15x7x7cm 1.67kg	Includes Plug
BEC-B-CT	Flush Face BPL Evacuation Coupling 1" NPT - Suits All BPLR**E Receivers - Cold Temp	1" NPTF	15x7x7cm 1.67kg	Includes Plug

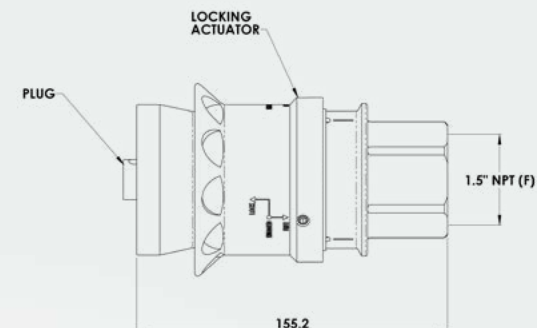
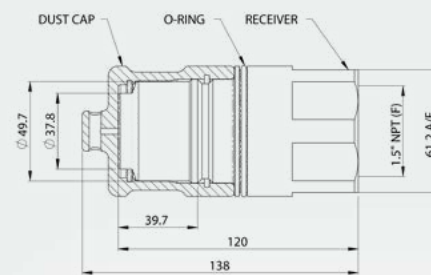
Transferencia De Fluidos A Granel

Nuestro acoplamiento de transferencia de fluidos a granel está diseñado para la transferencia bidireccional de diésel a hasta 500lpm. También se puede utilizar para la transferencia de otros tipos de fluidos compatibles.

Originalmente diseñado para el reabastecimiento en línea durante viajes de tren de larga distancia, el acoplamiento no se fugará bajo carga y vibración.

Incluye un mecanismo de bloqueo de giro positivo, para que cuando esté conectado correctamente, permanezca conectado.

El acoplamiento de transferencia a granel Banlaw puede conectarse bajo presión residual de la línea lateral de la acoplamiento o desconectarse bajo presión de línea residual.



Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
BRC40	Bulk Transfer Inline Transfer Coupling Receiver Inc. cap	1-1/2" NPTM	14x7x7cm 1.35kg	Includes Cap
BNC40	Bulk Transfer Inline Transfer Coupling Nozzle	1-1/2" NPTF	17x10x10cm 2.3kg	Includes Plug
BRC40-CT	Bulk Transfer Inline Transfer Coupling Receiver Inc. cap - Cold Temp	1-1/2" NPTM	14x7x7cm 1.35kg	Includes Cap
BNC40-CT	Bulk Transfer Inline Transfer Coupling Nozzle - Cold Temp	1-1/2" NPTF	17x10x10cm 2.3kg	Includes Plug

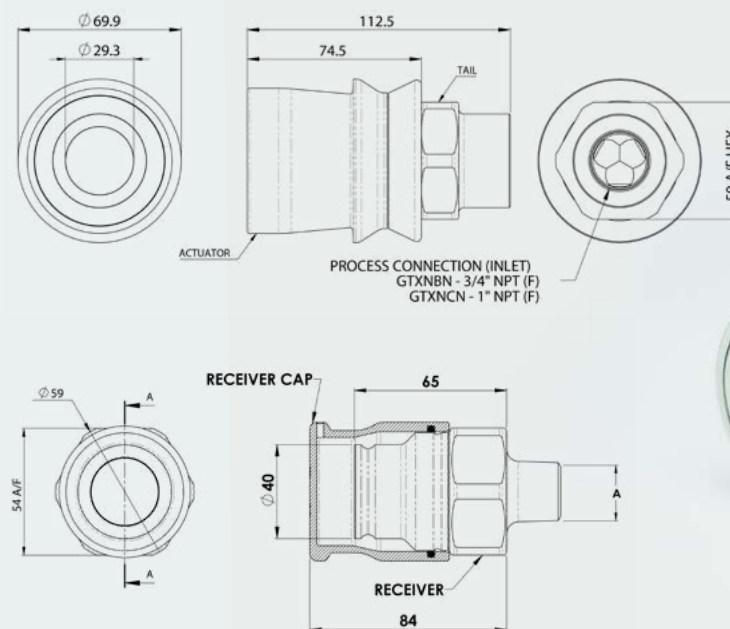
Transferencia De Grasa

El acoplamiento de transferencia de grasa Banlaw (patentado[#]) es seguro, rápido y fácil de usar.

El diseño con cara en raso una conexión positiva mitigan el riesgo de heridas relacionadas con la grasa.

La GTX también ofrece tasas de transferencia superiores en comparación con los productos de la competencia.

Diferente de los acoplamientos de grasa típicos, el GTX no descarga grasa en el suelo. El flujo solo se producirá cuando los acoplamientos estén conectados.



Nota: Los acoplamientos de grasa cara en rasde Banlaw pueden conectarse bajo presión residual de la línea lateral del acoplamiento o desconectarse bajo presión de línea residual.

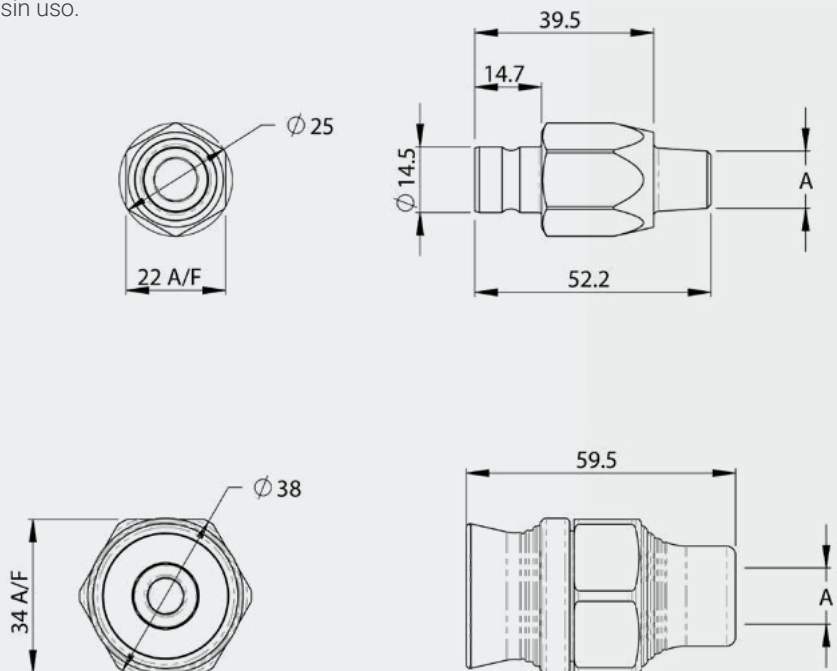
Referirse a sitio web: "Patentes y patentes pendientes" – véase www.banlaw.com

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
GTXRRA	Flush Face Grease Transfer Receiver, 1/2" NPT	1/2" NPTM	6x6x10cm 0.58kg	Includes Cap
GTXRBC	Flush Face Grease Transfer Receiver, 3/4" NPT	3/4" NPTM	6x6x10cm 0.58kg	Includes Cap
GTXRBO	Flush Face Grease Transfer Receiver, 3/4" UNO	3/4" UNOM	6x6x10cm 0.58kg	Includes Cap
GTXRRC	Flush Face Grease Transfer Receiver, 1" NPT	1" NPTM	6x6x10cm 0.58kg	Includes Cap
GTXNBN	Flush Face Grease Transfer Nozzle, 3/4" NPT	3/4" NPTF	7x7x13cm 1.1kg	
GTXNCN	Flush Face Grease Transfer Nozzle, 1" NPT	1" NPTF	7x7x13cm 1.1kg	
GTXRRA-CT	Flush Face Grease Transfer Receiver, 1/2" NPT - Cold Temp	1/2" NPTM	6x6x10cm 0.58kg	Includes Cap
GTXRBC-CT	Flush Face Grease Transfer Receiver, 3/4" NPT - Cold Temp	3/4" NPTM	6x6x10cm 0.58kg	Includes Cap
GTXRBO-CT	Flush Face Grease Transfer Receiver, 3/4" UNO - Cold Temp	3/4" UNOM	6x6x10cm 0.58kg	Includes Cap
GTXRRC-CT	Flush Face Grease Transfer Receiver, 1" NPT - Cold Temp	1" NPTM	10x6x6cm 0.58kg	Includes Cap
GTXNBN-CT	Flush Face Grease Transfer Nozzle, 3/4" NPT - Cold Temp	3/4" NPTF	7x7x13cm 1.1kg	
GTXNCN-CT	Flush Face Grease Transfer Nozzle, 1" NPT - Cold Temp	1" NPTF	7x7x13cm 1.1kg	

Tamaño 0 - Plata

El más pequeño en nuestro rango de cara en ras, el Tamaño 0 es perfecto para la transferencia general de fluidos; y también la dosificación, la retirada de muestras de productos para análisis, y como grifo de presión para el análisis de tuberías.

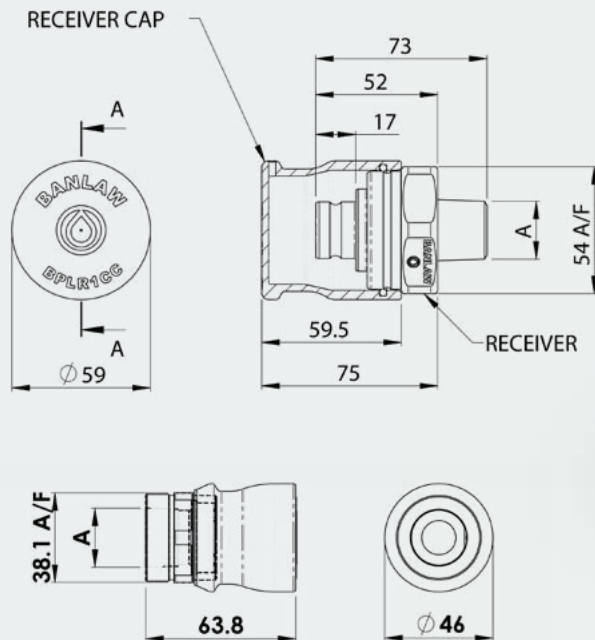
100% Construidos de acero inoxidable, asegura que el receptor no sea propenso a la corrosión, y funcionará según lo diseñado incluso después de períodos significativos sin uso.



Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas - A	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
BPLR0	Flush Face BPL Receiver, 1/4" BSPT, SILVER, Size 0	1/4" BSPTM	2x2x6cm 0.084kg	Cap sold separately
BPLN0	Flush Face BPL Nozzle, 1/4" BSP, SILVER - Size 0	1/4" BSPF	6x4x4cm 0.246kg	Cap sold separately

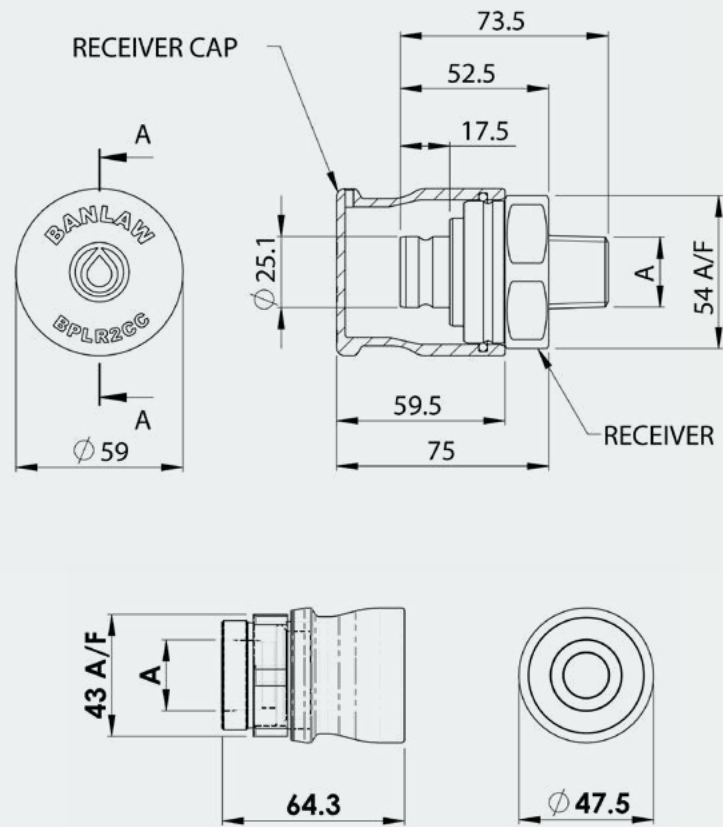
Tamaño 1 - Latón

Normalmente utilizado con refrigerante, el acoplamiento Tamaño 1 se vende con receptores estándar o 'no-evac'. Muchas organizaciones no desean que el refrigerante usado se mezcle con otros fluidos de servicio de residuos. Las versiones del receptor "no evacuados" no se conectarán al acoplamiento de evacuación de Banlaw.



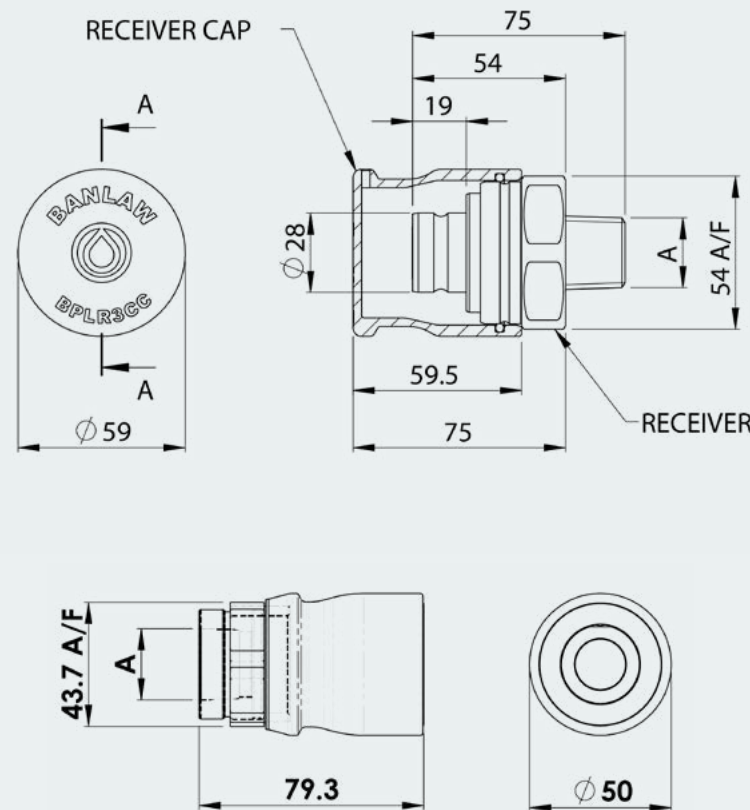
Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas - A	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
BPLR1AE	Flush Face BPL Receiver, 1/2" NPT, BRASS, Size 1	1/2" NPTM	11x6x6cm 0.7kg	Includes Cap
BPLR1AN	Flush Face BPL Receiver, 1/2" NPT, BRASS, Size 1 - Non-Evac	1/2" NPTM	7x5x5cm 0.235kg	Cap sold separately
BPLR1BE	Flush Face BPL Receiver, 3/4" NPT, BRASS, Size 1	3/4" NPTM	11x6x6cm 0.72kg	Includes Cap
BPLR1BN	Flush Face BPL Receiver, 3/4" NPT, BRASS, Size 1 - Non-Evac	3/4" NPTM	7x5x5cm 0.256kg	Cap sold separately
BPLN1BN	Flush Face BPL Nozzle, 3/4" NPT, BRASS, Size 1	3/4" NPTF	6x5x5cm 0.498kg	Cap sold separately
BPLN1CN	Flush Face BPL Nozzle, 1" NPT, BRASS, Size 1	1" NPTF	9x5x5cm 0.45kg	Cap sold separately
BPLR1AE-CT	Flush Face BPL Receiver, 1/2" NPT, BRASS, Size 1 - Cold Temp	1/2" NPTM	11x6x6cm 0.7kg	Includes Cap
BPLR1BE-CT	Flush Face BPL Receiver, 3/4" NPT, BRASS, Size 1 - Cold Temp	3/4" NPTM	11x6x6cm 0.72kg	Includes Cap
BPLN1BN-CT	Flush Face BPL Nozzle, 3/4" NPT, BRASS, Size 1 - Cold Temp	3/4" NPTF	9x5x5cm 0.84kg	Cap sold separately
BPLN1CN-CT	Flush Face BPL Nozzle, 1" NPT, BRASS, Size 1 - Cold Temp	1" NPTF	9x5x5cm 0.45kg	Cap sold separately

Tamaño 2 - Oro



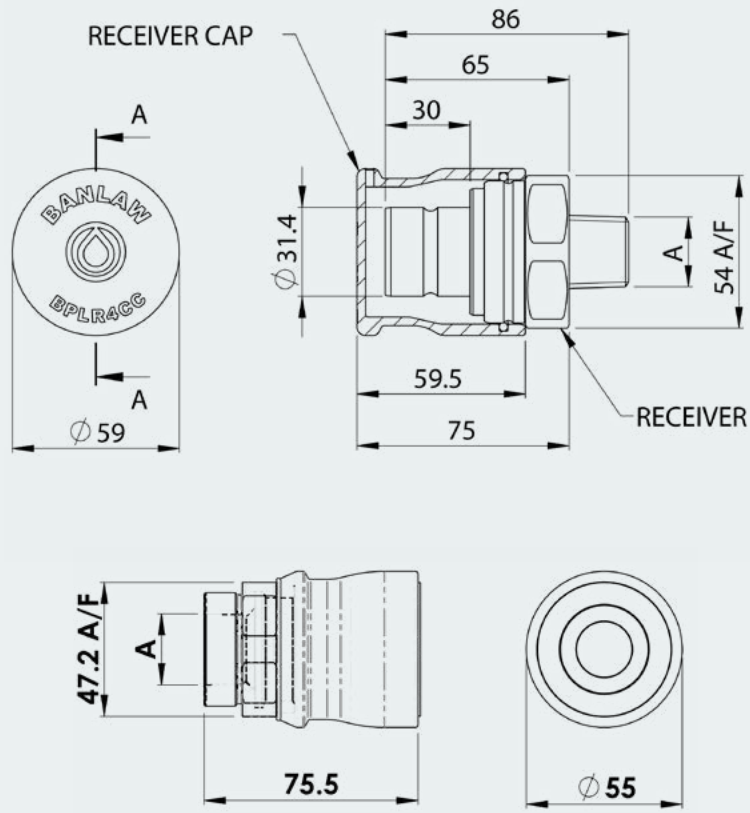
Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas - A	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
BPLR2BE	Flush Face BPL Receiver, 3/4" NPT, GOLD, Size 2	3/4" NPTM	11x6x6cm 0.44kg	Includes Cap
BPLR2CE	Flush Face BPL Receiver, 1" NPT, GOLD, Size 2	1" NPTM	11x6x6cm 0.44kg	Includes Cap
BPLN2BN	Flush Face BPL Nozzle, 3/4" NPT, GOLD, Size 2	3/4" NPTF	9x5x5cm 0.41kg	Cap sold separately
BPLN2CN	Flush Face BPL Nozzle, 1" NPT, GOLD, Size 2	1" NPTF	9x5x5cm 0.41kg	Cap sold separately
BPLR2BE-CT	Flush Face BPL Receiver, 3/4" NPT, GOLD, Size 2 - Cold Temp	3/4" NPTM	11x6x6cm 0.44kg	Includes Cap
BPLR2CE-CT	Flush Face BPL Receiver, 1" NPT, GOLD, Size 2 - Cold Temp	1" NPTM	11x6x6cm 0.44kg	Includes Cap
BPLN2BN-CT	Flush Face BPL Nozzle, 3/4" NPT, GOLD, Size 2 - Cold Temp	3/4" NPTF	9x5x5cm 0.41kg	Cap sold separately
BPLN2CN-CT	Flush Face BPL Nozzle, 1" NPT, GOLD, Size 2 - Cold Temp	1" NPTF	9x5x5cm 0.41kg	Cap sold separately

Tamaño 3 - Rojo



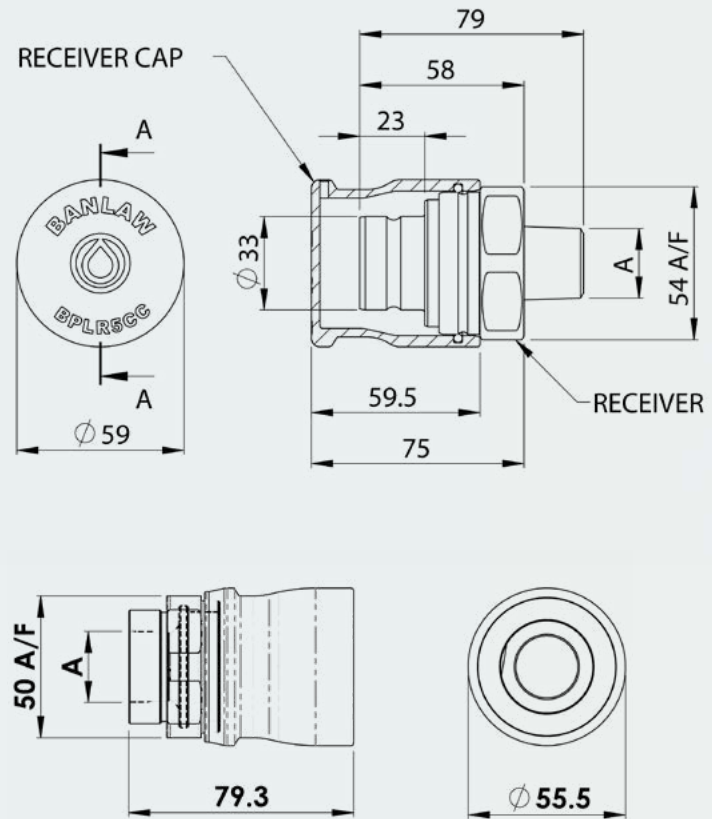
Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas - A	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
BPLR3BE	Flush Face BPL Receiver, 3/4" NPT, RED, Size 3	3/4" NPTM	11x6x6cm 0.44kg	Includes Cap
BPLR3CE	Flush Face BPL Receiver, 1" NPT, RED, Size 3	1" NPTM	11x6x6cm 0.44kg	Includes Cap
BPLN3BN	Flush Face BPL Nozzle, 3/4" NPT, RED, Size 3	3/4" NPTF	10x5x5cm 0.48kg	Cap sold separately
BPLN3CN	Flush Face BPL Nozzle, 1" NPT, RED, Size 3	1" NPTF	10x5x5cm 0.48kg	Cap sold separately
BPLR3BE-CT	Flush Face BPL Receiver, 3/4" NPT, RED, Size 3 - Cold Temp	3/4" NPTM	11x6x6cm 0.44kg	Includes Cap
BPLR3CE-CT	Flush Face BPL Receiver, 1" NPT, RED, Size 3 - Cold Temp	1" NPTM	11x6x6cm 0.44kg	Includes Cap
BPLN3BN-CT	Flush Face BPL Nozzle, 3/4" NPT, RED, Size 3 - Cold Temp	3/4" NPTF	10x5x5cm 0.48kg	Cap sold separately
BPLN3CN-CT	Flush Face BPL Nozzle, 1" NPT, RED, Size 3 - Cold Temp	1" NPTF	10x5x5cm 0.48kg	Cap sold separately

Tamaño 4 - Negro



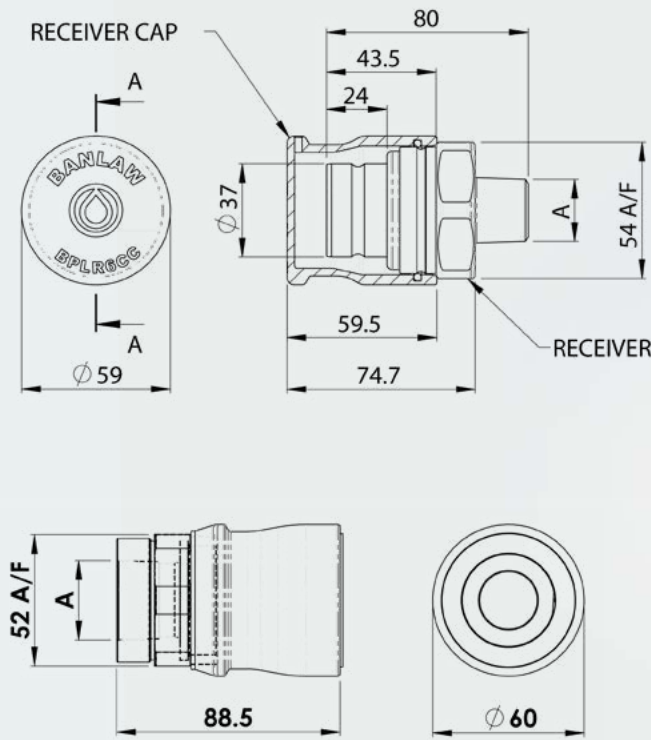
Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas - A	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
BPLR4BE	Flush Face BPL Receiver, 3/4" NPT BLACK, Size 4	3/4" NPTM	11x6x6cm 0.49kg	Includes Cap
BPLR4CE	Flush Face BPL Receiver, 1" NPT, BLACK, Size 4	1" NPTM	11x6x6cm 0.49kg	Includes Cap
BPLN4BN	Flush Face BPL Nozzle, 3/4" NPT, BLACK, Size 4	3/4" NPTF	10x6x6cm 0.66kg	Cap sold separately
BPLN4CN	Flush Face BPL Nozzle, 1" NPT, BLACK, Size 4	1" NPTF	10x6x6cm 0.66kg	Cap sold separately
BPLR4BE-CT	Flush Face BPL Receiver, 3/4" NPT BLACK, Size 4 - Cold Temp	3/4" NPTM	11x6x6cm 0.49kg	Includes Cap ❄
BPLR4CE-CT	Flush Face BPL Receiver, 1" NPT, BLACK, Size 4 - Cold Temp	1" NPTM	11x6x6cm 0.49kg	Includes Cap ❄
BPLN4BN-CT	Flush Face BPL Nozzle, 3/4" NPT, BLACK, Size 4 - Cold Temp	3/4" NPTF	10x6x6cm 0.66kg	Cap sold separately ❄
BPLN4CN-CT	Flush Face BPL Nozzle, 1" NPT, BLACK, Size 4 - Cold Temp	1" NPTF	10x6x6cm 0.66kg	Cap sold separately ❄

Tamaño 5 - Verde



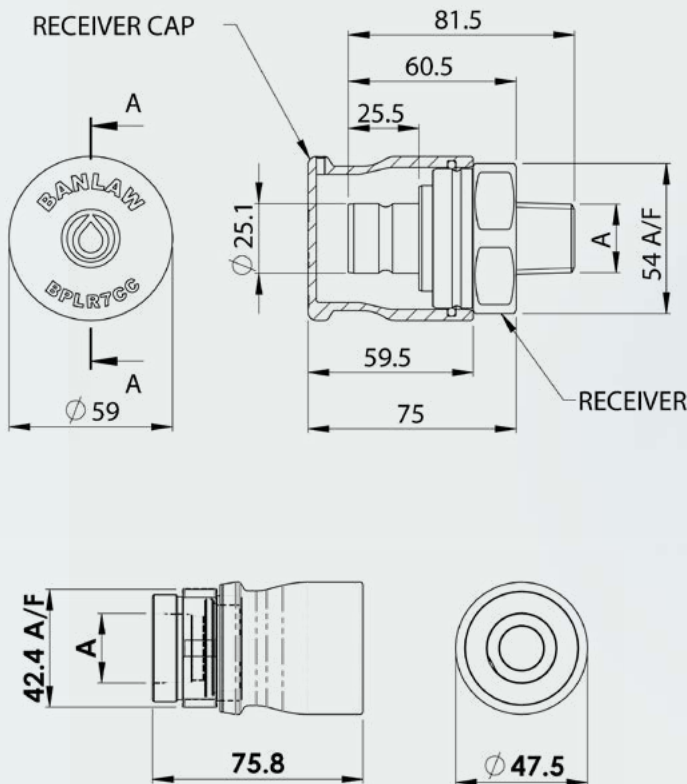
Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas - A	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
BPLR5BE	Flush Face BPL Receiver, 3/4" NPT, GREEN, Size 5	3/4" NPTM	11x6x6cm 0.51kg	Includes Cap
BPLR5CE	Flush Face BPL Receiver, 1" NPT, GREEN, Size 5	1" NPTM	11x6x6cm 0.51kg	Includes Cap
BPLN5BN	Flush Face BPL Nozzle, 3/4" NPT, GREEN, Size 5	3/4" NPTF	11x6x6cm 0.7kg	Cap sold separately
BPLN5CN	Flush Face BPL Nozzle, 1" NPT, GREEN, Size 5	1" NPTF	11x6x6cm 0.7kg	Cap sold separately
BPLR5BE-CT	Flush Face BPL Receiver, 3/4" NPT, GREEN, Size 5 - Cold Temp	3/4" NPTM	11x6x6cm 0.51kg	Includes Cap ❄
BPLR5CE-CT	Flush Face BPL Receiver, 1" NPT, GREEN, Size 5 - Cold Temp	1" NPTM	11x6x6cm 0.51kg	Includes Cap ❄
BPLN5BN-CT	Flush Face BPL Nozzle, 3/4" NPT, GREEN, Size 5 - Cold Temp	3/4" NPTF	11x6x6cm 0.7kg	Cap sold separately ❄
BPLN5CN-CT	Flush Face BPL Nozzle, 1" NPT, GREEN, Size 5 - Cold Temp	1" NPTF	11x6x6cm 0.7kg	Cap sold separately ❄

Tamaño 6 - Azul



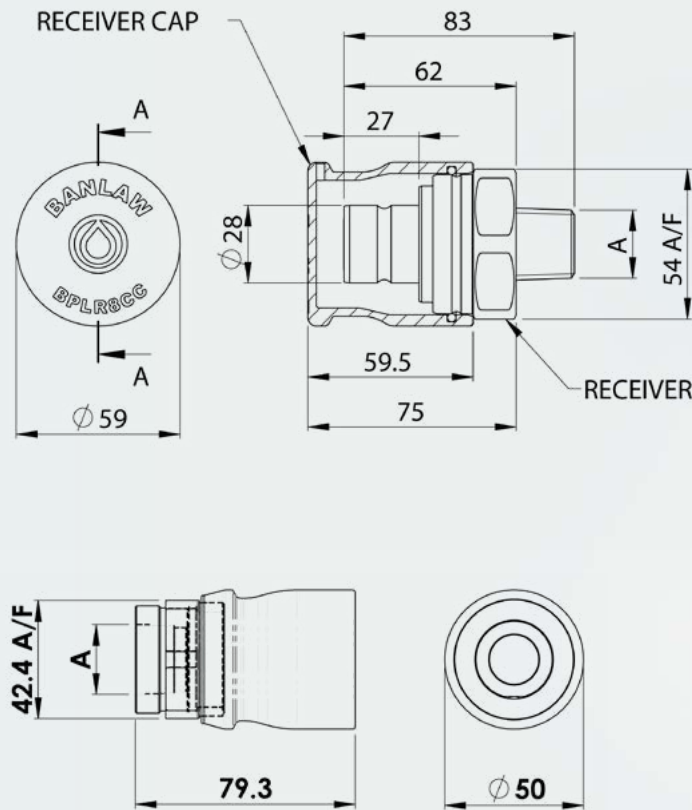
Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas - A	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
BPLR6BE	Flush Face BPL Receiver, 3/4" NPT, BLUE, Size 6	3/4" NPTM	11x6x6cm 0.56kg	Includes Cap
BPLR6CE	Flush Face BPL Receiver, 1" NPT, BLUE, Size 6	1" NPTM	11x6x6cm 0.56kg	Includes Cap
BPLR6DE	Flush Face BPL Receiver, 1-1/4" NPT, BLUE, Size 6	1-1/4" NPTM	11x6x6cm 0.57kg	Includes Cap
BPLN6CN	Flush Face BPL Nozzle, 1" NPT, BLUE, Size 6	1" NPTF	12x6x6cm 0.87kg	Cap sold separately
BPLN6DN	Flush Face BPL Nozzle, 1-1/4" NPT, BLUE, Size 6	1-1/4" NPTF	12x6x6cm 0.87kg	Cap sold separately
BPLR6BE-CT	Flush Face BPL Receiver, 3/4" NPT, BLUE, Size 6 - Cold Temp	3/4" NPTM	11x6x6cm 0.56kg	Includes Cap
BPLR6CE-CT	Flush Face BPL Receiver, 1" NPT, BLUE, Size 6 - Cold Temp	1" NPTM	11x6x6cm 0.56kg	Includes Cap
BPLR6DE-CT	Flush Face BPL Receiver, 1-1/4" NPT, BLUE, Size 6 - Cold Temp	1-1/4" NPTM	11x6x6cm 0.57kg	Includes Cap
BPLN6CN-CT	Flush Face BPL Nozzle, 1" NPT, BLUE, Size 6 - Cold Temp	1" NPTF	12x6x6cm 0.87kg	Cap sold separately
BPLN6DN-CT	Flush Face BPL Nozzle, 1-1/4" NPT, BLUE, Size 6 - Cold Temp	1-1/4" NPTF	12x6x6cm 0.87kg	Cap sold separately

Tamaño 7 - Púrpura



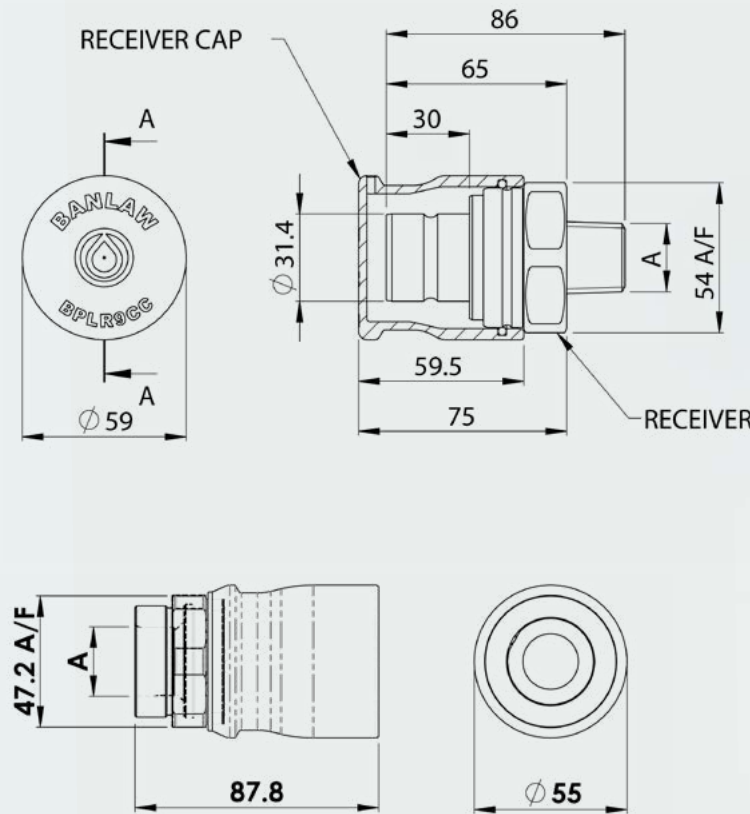
Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas - A	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
BPLR7BE	Flush Face BPL Receiver, 3/4" NPT, PURPLE, Size 7	3/4" NPTM	11x6x6cm 0.44kg	Includes Cap
BPLR7CE	Flush Face BPL Receiver, 1" NPT, PURPLE, Size 7	1" NPTM	11x6x6cm 0.44kg	Includes Cap
BPLN7BN	Flush Face BPL Nozzle, 3/4" NPT, PURPLE, Size 7	3/4" NPTF	11x5x5cm 0.52kg	Cap sold separately
BPLN7CN	Flush Face BPL Nozzle, 1" NPT, PURPLE, Size 7	1" NPTF	11x5x5cm 0.52kg	Cap sold separately
BPLR7BE-CT	Flush Face BPL Receiver, 3/4" NPT, PURPLE, Size 7 - Cold Temp	3/4" NPTM	11x6x6cm 0.44kg	Includes Cap
BPLR7CE-CT	Flush Face BPL Receiver, 1" NPT, PURPLE, Size 7 - Cold Temp	1" NPTM	11x6x6cm 0.44kg	Includes Cap
BPLN7BN-CT	Flush Face BPL Nozzle, 3/4" NPT, PURPLE, Size 7 - Cold Temp	3/4" NPTF	11x5x5cm 0.52kg	Cap sold separately
BPLN7CN-CT	Flush Face BPL Nozzle, 1" NPT, PURPLE, Size 7 - Cold Temp	1" NPTF	11x5x5cm 0.52kg	Cap sold separately

Tamaño 8 - Platino/Gris



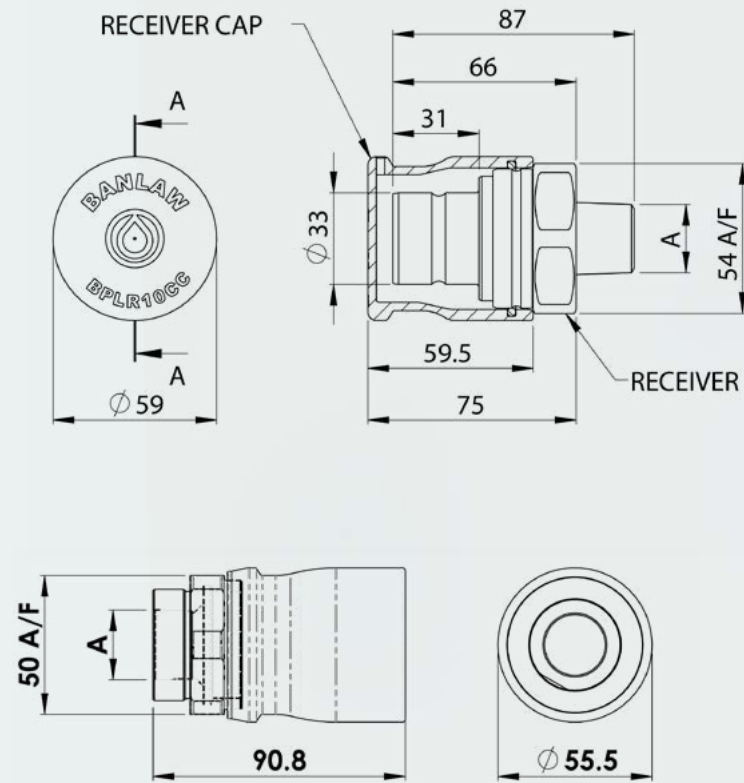
Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas - A	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
BPLR8BE	Flush Face BPL Receiver, 3/4" NPT, PLATINUM/GREY, Size 8	3/4" NPTM	11x6x6cm 0.45kg	Includes Cap
BPLR8CE	Flush Face BPL Receiver, 1" NPT, PLATINUM/GREY, Size 8	1" NPTM	11x6x6cm 0.45kg	Includes Cap
BPLN8BN	Flush Face BPL Nozzle, 3/4" NPT, PLATINUM/GREY, Size 8	3/4" NPTF	11x5x5cm 0.58kg	Cap sold separately
BPLN8CN	Flush Face BPL Nozzle, 1" NPT, PLATINUM/GREY, Size 8	1" NPTF	11x5x5cm 0.58kg	Cap sold separately
BPLR8BE-CT	Flush Face BPL Receiver, 3/4" NPT, PLATINUM/GREY, Size 8 - Cold Temp	3/4" NPTM	11x6x6cm 0.45kg	Includes Cap
BPLR8CE-CT	Flush Face BPL Receiver, 1" NPT, PLATINUM/GREY, Size 8 - Cold Temp	1" NPTM	11x6x6cm 0.45kg	Includes Cap
BPLN8BN-CT	Flush Face BPL Nozzle, 3/4" NPT, PLATINUM/GREY, Size 8 - Cold Temp	3/4" NPTF	11x5x5cm 0.58kg	Cap sold separately
BPLN8CN-CT	Flush Face BPL Nozzle, 1" NPT, PLATINUM/GREY, Size 8 - Cold Temp	1" NPTF	11x5x5cm 0.58kg	Cap sold separately

Tamaño 9 - Bronce/Tan



Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas - A	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
BPLR9BE	Flush Face BPL Receiver, 3/4" NPT, BRONZE/TAN, Size 9	3/4" NPTM	11x6x6cm 0.51kg	Includes Cap
BPLR9CE	Flush Face BPL Receiver, 1" NPT, BRONZE/TAN, Size 9	1" NPTM	11x6x6cm 0.51kg	Includes Cap
BPLN9BN	Flush Face BPL Nozzle, 3/4" NPT, BRONZE/TAN, Size 9	3/4" NPTF	11x6x6cm 0.79kg	Cap sold separately
BPLN9CN	Flush Face BPL Nozzle, 1" NPT, BRONZE/TAN, Size 9	1" NPTF	11x6x6cm 0.79kg	Cap sold separately
BPLR9BE-CT	Flush Face BPL Receiver, 3/4" NPT, BRONZE/TAN, Size 9 - Cold Temp	3/4" NPTM	11x6x6cm 0.51kg	Includes Cap
BPLR9CE-CT	Flush Face BPL Receiver, 1" NPT, BRONZE/TAN, Size 9 - Cold Temp	1" NPTM	11x6x6cm 0.51kg	Includes Cap
BPLN9BN-CT	Flush Face BPL Nozzle, 3/4" NPT, BRONZE/TAN, Size 9 - Cold Temp	3/4" NPTF	11x6x6cm 0.79kg	Cap sold separately
BPLN9CN-CT	Flush Face BPL Nozzle, 1" NPT, BRONZE/TAN, Size 9 - Cold Temp	1" NPTF	11x6x6cm 0.79kg	Cap sold separately

Tamaño 10 - Naranja



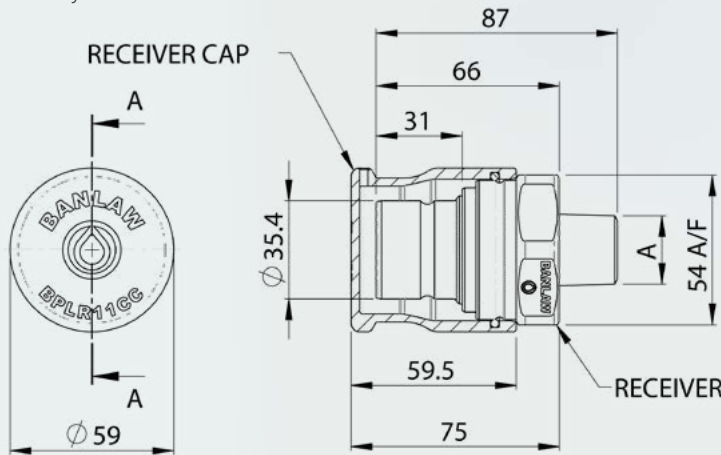
Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas - A	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
BPLR10BE	Flush Face BPL Receiver, 3/4" NPT, ORANGE, Size 10	3/4" NPTM	11x6x6cm 0.53kg	Includes Cap
BPLR10CE	Flush Face BPL Receiver, 1" NPT, ORANGE, Size 10	1" NPTM	11x6x6cm 0.53kg	Includes Cap
BPLN10BN	Flush Face BPL Nozzle, 3/4" NPT, ORANGE, Size 10	3/4" NPTF	11x6x6cm 0.84kg	Cap sold separately
BPLN10CN	Flush Face BPL Nozzle, 1" NPT, ORANGE, Size 10	1" NPTF	11x6x6cm 0.84kg	Cap sold separately
BPLR10BE-CT	Flush Face BPL Receiver, 3/4" NPT, ORANGE, Size 10 - Cold Temp	3/4" NPTM	11x6x6cm 0.53kg	Includes Cap
BPLR10CE-CT	Flush Face BPL Receiver, 1" NPT, ORANGE, Size 10 - Cold Temp	1" NPTM	11x6x6cm 0.53kg	Includes Cap
BPLN10BN-CT	Flush Face BPL Nozzle, 3/4" NPT, ORANGE, Size 10 - Cold Temp	3/4" NPTF	11x6x6cm 0.84kg	Cap sold separately
BPLN10CN-CT	Flush Face BPL Nozzle, 1" NPT, ORANGE, Size 10 - Cold Temp	1" NPTF	11x6x6cm 0.84kg	Cap sold separately

Tamaño 11 - Plata

La Tamaño 11 fue diseñado específicamente para conectarse mientras hay presión de línea residual.

Se pueden utilizar con aceites y otros fluidos utilizados en minería, ferrocarril, puertos y otras industrias pesadas.

Este acoplamiento es perfecto para minas subterráneas que requieren un acoplamiento de acero muy robusto.



Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas - A	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
BPLR11BE	Flush Face BPL Receiver, 3/4" NPT, SILVER, Size 11	3/4" NPTM	11x7x7cm 0.82kg	Includes Cap
BPLR11CE	Flush Face BPL Receiver, 1" NPT, SILVER, Size 11	1" NPTM	11x7x7cm 0.82kg	Includes Cap
BPLN11BP	Flush Face BPL Nozzle, 3/4" NPT, SILVER, Size 11	3/4" NPTF	10x6x6cm 1.2kg	Cap sold separately
BPLN11CP	Flush Face BPL Nozzle, 1" NPT, SILVER, Size 11	1" NPTF	11x7x7cm 0.84kg	Cap sold separately
BPLR11BE-CT	Flush Face BPL Receiver, 3/4" NPT, SILVER, Size 11 - Cold Temp	3/4" NPTM	11x7x7cm 0.82kg	Includes Cap
BPLR11CE-CT	Flush Face BPL Receiver, 1" NPT, SILVER, Size 11 - Cold Temp	1" NPTM	11x7x7cm 0.82kg	Includes Cap
BPLN11BP-CT	Flush Face BPL Nozzle, 3/4" NPT, SILVER, Size 11 - Cold Temp	3/4" NPTF	10x6x6cm 1.2kg	Cap sold separately
BPLN11CP-CT	Flush Face BPL Nozzle, 1" NPT, SILVER, Size 11 - Cold Temp	1" NPTF	11x7x7cm 0.84kg	Cap sold separately

Protección Contra Sobrelleñado

Banlaw FillSafe^{MR} sistema de protección de sobrelleñar, garantiza un llenado rápido y seguro, con "0" presión en el tanque.

Fabricamos soluciones mecánicas y electrónicas para la protección contra sobrelleñando de tanques, para tanques de almacenamiento y máquinas de motor diésel de todos los tamaños.

Los productos Banlaw FillSafeMR están diseñados para proteger valiosas máquinas al ofrecer a nuestros clientes amplia selección de sistemas de protección contra sobrelleñar con "0" presión de tanque disponibles.



Vete a

FillSafe Poder

Nuestro sistema electrónico de protección de sobrellevar no está restringido por el caudal, y es adecuado para su uso con muchos tipos de fluidos.

La solución de ida para excavadoras mineras y locomotoras ferroviarias; pero también es perfecto para otros equipos críticos, donde se requieren caudales muy altos, instalación a prueba de incendios o múltiples niveles de llenado.

El sistema FillSafe Power requiere 4 componentes básicos, un controlador, una válvula accionada, un interruptor de nivel y un arnés de cableado simple para conectarlos todos juntos.

[Vete a](#)



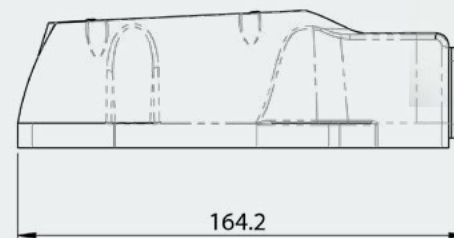
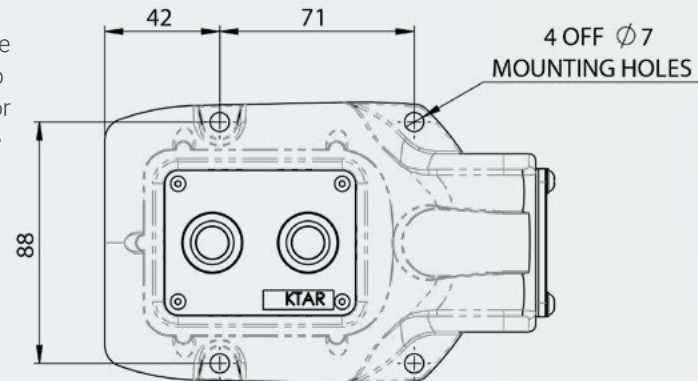
Controlador

El controlador es el corazón del sistema FillSafe Power. Se recibe una entrada de un interruptor de nivel para indicar cuándo el tanque ha alcanzado el nivel de llenado. Cuando se activa el interruptor de nivel, el controlador cerrará automáticamente la válvula accionada.

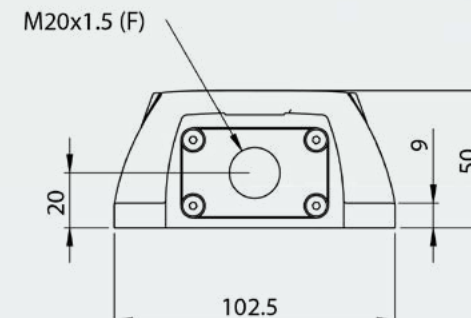
FillSafe Power se puede configurar para adaptarse a cualquier máquina y es el único sistema de protección contra sobrelleñado que indica exactamente cuándo está lleno el tanque, mediante retroalimentación electrónica.

Cada controlador está disponible en una amplia gama de configuraciones. Estos incluyen:

- ▶ Una opción de tapón de duetch, enchufe MilSpec o terminación de entrada de conducto M20.
- ▶ Cierre automático de la funcionalidad de la válvula en 15, 30, 45 o minutos después de presione el botón "FILL".
- ▶ Entrada de terminación de la mano izquierda o derecha en relación con la orientación de la interfaz.



BFSP2RKDAR



Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
BFSP2RKDAL	FillSafe Power Controller, 24VDC, Deutsch, 15min, Left Hand	24VDC, DCH, 15MIN, L	19x9x5cm 1kg
BFSP2RKDAR	FillSafe Power Controller, 24VDC, Deutsch, 15min, Right Hand	24VDC, DCH, 15MIN, R	19x9x5cm 1kg
BFSP2RKDBL	FillSafe Power Controller, 24VDC, Deutsch, 30min, Left Hand	24VDC, DCH, 30MIN, L	19x9x5cm 1kg
BFSP2RKDBR	FillSafe Power Controller, 24VDC, Deutsch, 30min, Right Hand	24VDC, DCH, 30MIN, R	19x9x5cm 1kg
BFSP2RKDCL	FillSafe Power Controller, 24VDC, Deutsch, 45min, Left Hand	24VDC, DCH, 45MIN, L	19x9x5cm 1kg
BFSP2RKDCR	FillSafe Power Controller, 24VDC, Deutsch, 45min, Right Hand	24VDC, DCH, 45MIN, R	19x9x5cm 1kg
BFSP2RKDDL	FillSafe Power Controller, 24VDC, Deutsch, 60min, Left Hand	24VDC, DCH, 60MIN, L	19x9x5cm 1kg
BFSP2RKDDR	FillSafe Power Controller, 24VDC, Deutsch, 60min, Right Hand	24VDC, DCH, 60MIN, R	19x9x5cm 1kg
BFSP2RKMAL	FillSafe Power Controller, 24VDC, Millspec, 15min, Left Hand	24VDC, MIL, 15MIN, L	19x9x5cm 1kg
BFSP2RKMAR	FillSafe Power Controller, 24VDC, Millspec, 15min Right Hand	24VDC, MIL, 15MIN, R	19x9x5cm 1kg
BFSP2RKMBL	FillSafe Power Controller, 24VDC, Millspec, 30min, Left Hand	24VDC, MIL, 30MIN, L	19x9x5cm 1kg

Continúa en la página siguiente...

Controlador (continuación)

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
BFSP2RKMCR	FillSafe Power Controller, 24VDC, Millspec, 30min Right Hand	24VDC, MIL, 30MIN, R	19x9x5cm 1kg
BFSP2RKMCL	FillSafe Power Controller, 24VDC, Millspec, 45min, Left Hand	24VDC, MIL, 45MIN, L	19x9x5cm 1kg
BFSP2RKMNR	FillSafe Power Controller, 24VDC, Millspec, 45min Right Hand	24VDC, MIL, 45MIN, R	19x9x5cm 1kg
BFSP2RKMMDL	FillSafe Power Controller, 24VDC, Millspec, 60min, Left Hand	24VDC, MIL, 60MIN, L	19x9x5cm 1kg
BFSP2RKMMDR	FillSafe Power Controller, 24VDC, Millspec, 60min Right Hand	24VDC, MIL, 60MIN, R	19x9x5cm 1kg
BFSP2RKTA	FillSafe Power Controller, 24VDC, M20, 15min, Left Hand	24VDC, M20, 15MIN, L	19x9x5cm 1kg
BFSP2RKTA	FillSafe Power Controller, 24VDC, M20, 15min, Right Hand	24VDC, M20, 15MIN, R	19x9x5cm 1kg
BFSP2RKTB	FillSafe Power Controller, 24VDC, M20, 30min, Left Hand	24VDC, M20, 30MIN, L	19x9x5cm 1kg
BFSP2RKTB	FillSafe Power Controller, 24VDC, M20, 30min, Right Hand	24VDC, M20, 30MIN, R	19x9x5cm 1kg
BFSP2RKTC	FillSafe Power Controller, 24VDC, M20, 45min, Left Hand	24VDC, M20, 45MIN, L	19x9x5cm 1kg
BFSP2RKTC	FillSafe Power Controller, 24VDC, M20, 45min, Right Hand	24VDC, M20, 45MIN, R	19x9x5cm 1kg
BFSP2RKTD	FillSafe Power Controller, 24VDC, M20, 60min, Left Hand	24VDC, M20, 60MIN, L	19x9x5cm 1kg
BFSP2RKTD	FillSafe Power Controller, 24VDC, M20, 60min, Right Hand	24VDC, M20, 60MIN, R	19x9x5cm 1kg
BFSP2RNDA	FillSafe Power Controller, 12VDC, Deutsch, 15min, Left Hand	12VDC, DCH, 15MIN, L	19x9x5cm 1kg
BFSP2RNDA	FillSafe Power Controller, 12VDC, Deutsch, 15min, Right Hand	12VDC, DCH, 15MIN, R	19x9x5cm 1kg
BFSP2RNDB	FillSafe Power Controller, 12VDC, Deutsch, 30min, Left Hand	12VDC, DCH, 30MIN, L	19x9x5cm 1kg
BFSP2RNDB	FillSafe Power Controller, 12VDC, Deutsch, 30min, Right Hand	12VDC, DCH, 30MIN, R	19x9x5cm 1kg
BFSP2RNDC	FillSafe Power Controller, 12VDC, Deutsch, 45min, Left Hand	12VDC, DCH, 45MIN, L	19x9x5cm 1kg
BFSP2RNDC	FillSafe Power Controller, 12VDC, Deutsch, 45min, Right Hand	12VDC, DCH, 45MIN, R	19x9x5cm 1kg
BFSP2RNDD	FillSafe Power Controller, 12VDC, Deutsch, 60min, Left Hand	12VDC, DCH, 60MIN, L	19x9x5cm 1kg
BFSP2RNDD	FillSafe Power Controller, 12VDC, Deutsch, 60min, Right Hand	12VDC, DCH, 60MIN, R	19x9x5cm 1kg
BFSP2RNMA	FillSafe Power Controller, 12VDC, Millspec, 15min, Left Hand	12VDC, MIL, 15MIN, L	19x9x5cm 1kg
BFSP2RNMA	FillSafe Power Controller, 12VDC, Millspec, 15min Right Hand	12VDC, MIL, 15MIN, R	19x9x5cm 1kg
BFSP2RNMB	FillSafe Power Controller, 12VDC, Millspec, 30min, Left Hand	12VDC, MIL, 30MIN, L	19x9x5cm 1kg
BFSP2RNMB	FillSafe Power Controller, 12VDC, Millspec, 30min Right Hand	12VDC, MIL, 30MIN, R	19x9x5cm 1kg
BFSP2RNMC	FillSafe Power Controller, 12VDC, Millspec, 45min, Left Hand	12VDC, MIL, 45MIN, L	19x9x5cm 1kg
BFSP2RNMC	FillSafe Power Controller, 12VDC, Millspec, 45min Right Hand	12VDC, MIL, 45MIN, R	19x9x5cm 1kg
BFSP2RNMD	FillSafe Power Controller, 12VDC, Millspec, 60min, Left Hand	12VDC, MIL, 60MIN, L	19x9x5cm 1kg
BFSP2RNMD	FillSafe Power Controller, 12VDC, Millspec, 60min Right Hand	12VDC, MIL, 60MIN, R	19x9x5cm 1kg
BFSP2RNTR	FillSafe Power Controller, 12VDC, M20, 15min, Left Hand	12VDC, M20, 15MIN, L	19x9x5cm 1kg
BFSP2RNTR	FillSafe Power Controller, 12VDC, M20, 15min, Right Hand	12VDC, M20, 15MIN, R	19x9x5cm 1kg
BFSP2RNTR	FillSafe Power Controller, 12VDC, M20, 30min, Left Hand	12VDC, M20, 30MIN, L	19x9x5cm 1kg
BFSP2RNTR	FillSafe Power Controller, 12VDC, M20, 30min, Right Hand	12VDC, M20, 30MIN, R	19x9x5cm 1kg
BFSP2RNTR	FillSafe Power Controller, 12VDC, M20, 45min, Left Hand	12VDC, M20, 45MIN, L	19x9x5cm 1kg
BFSP2RNTR	FillSafe Power Controller, 12VDC, M20, 45min, Right Hand	12VDC, M20, 45MIN, R	19x9x5cm 1kg
BFSP2RNTR	FillSafe Power Controller, 12VDC, M20, 60min, Left Hand	12VDC, M20, 60MIN, L	19x9x5cm 1kg
BFSP2RNTR	FillSafe Power Controller, 12VDC, M20, 60min, Right Hand	12VDC, M20, 60MIN, R	19x9x5cm 1kg



Interruptor De Nivel

Los commutadores de nivel personalizados están disponibles para admitir aplicaciones de montaje superior y lateral, así como varios niveles de flotador predefinidos. Simplemente póngase en contacto con Banlaw con sus requisitos de diseño.



BFSZP3007

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
BFSZP3011A	FillSafe Level Switch Assembly	FLANGE, 5 FLOAT	
BFSZP3007	FillSafe Level switch ZP3-007 2 float	1" BSPM, 2 FLOAT	34x7x7cm 0.48kg

Válvula Eléctrica Accionada

FillSafe Power controla cualquier tipo de válvula de bola eléctrica, neumática o accionada a prueba de fuego de "agujero abierto" para lograr la menor caída de presión posible.

Otras válvulas de estilo accionadas (por ejemplo, electroválvulas) se pueden utilizar para adaptarse a una amplia variedad de aplicaciones y tipos de fluidos, no solo combustibles.

1" a 4" son los tamaños más utilizados

Póngase en contacto con Banlaw si necesita asesoramiento o suministro de una válvula de bola alternativa para satisfacer los requisitos específicos de su negocio.



Número De Pieza Descripción Del Producto

BFSZP3032H FillSafe Ball Valve 2 1/2", F/S, ANSI 150, C/S, HQ015 24VDC, Harness

Especificaciones Técnicas

2-1/2" ANSI150, HARNESS

FillSafe Zero

Nuestro patentado[®] sistema de protección de sobrellevar mecánico permite un reabastecimiento de combustible seguro y rápida y es rentable para instalar en una amplia gama de vehículos y tanques estacionarios.

Hay variantes disponibles que se ajustan directamente a una carcasa de 2 ", repasan hasta 1000 lpm, incluyen un receptor de rotura en seco o se proporcionan con conexiones de proceso para la implementación en línea.

Banlaw FillSafe^{MR} Zero consta de una válvula de control de flujo, un sensor de nivel y una línea piloto. La válvula de control de flujo se cierra cuando un sensor de nivel detecta que el tanque está lleno y evita que el flujo de combustible ingrese al tanque.

El rango de Banlaw FillSafe^{MR} Zero es configurable para permitir la elección de una línea piloto interna o externa.

[Vete a](#)

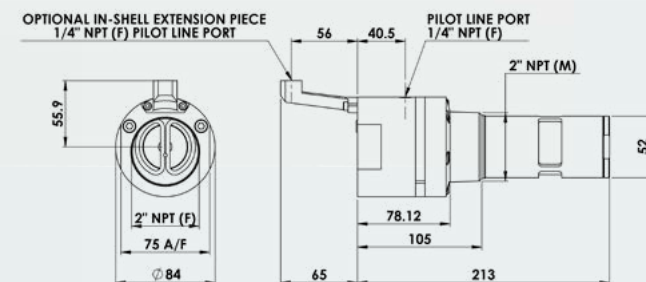
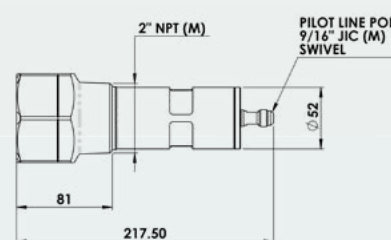
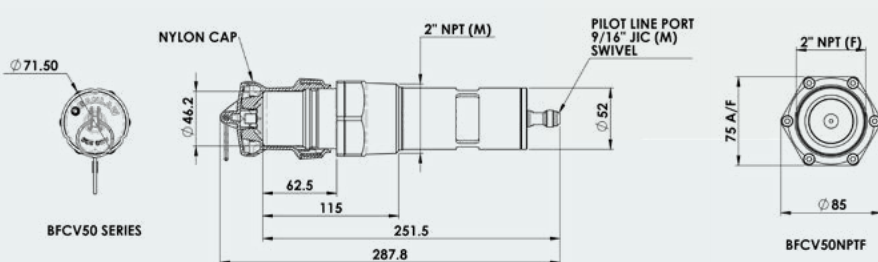


Válvula De Control De Flujo 2"

Nuestras válvulas de control de flujo de 2" están diseñadas para montarse en cualquier carcasa de receptor estándar de la industria. Soportan caudales diésel de 100lpm a 800lpm.

Estas válvulas de control de flujo se pueden montar directamente en el tanque de combustible de un vehículo. Para admitir muchos escenarios de instalación, están disponibles con o sin un receptor integrado y vienen en la configuración de línea piloto interna o externa.

IZQUIERDA A DERECHO: BFCV50E / BFCV50ES / BFCV50NPTF / BFCV50

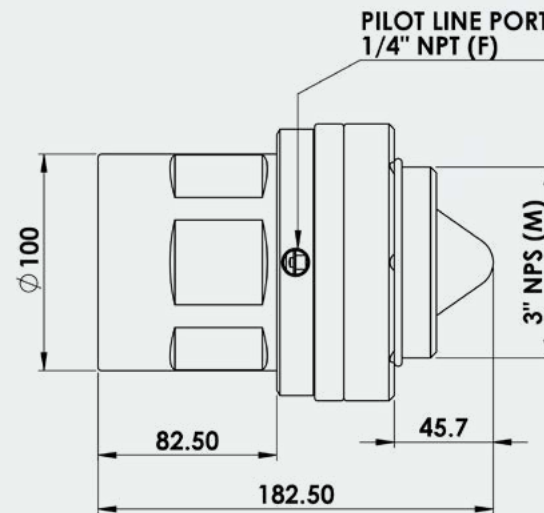
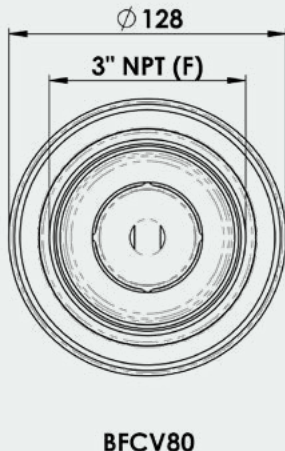


Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
BFCV50	FillSafe Zero, Flow control Valve, 2" NPT (M), c/w Mining Receiver	2" NPTM	29x8x8cm 1.73kg	Includes Cap
BFCV50E	FillSafe Zero, Flow control Valve, 2" NPT (MF), External Pilot Line	2" NPTMF	23x9x9cm 1.9kg	※
BFCV50ES	FillSafe Zero, Flow control Valve, 2" NPT (MF), In Shell, External Pilot Line	2" NPTMF	28x11x8cm 2kg	※
BFCV50NPTF	FillSafe Zero, Flow control Valve, 2" NPT (MF), Internal Pilot Line	2" NPTMF	22x8x8cm 1.77kg	※
BFCV50R	FillSafe Zero, Flow control Valve, 2" NPT (M) - c/w Rail Receiver	2" NPTM	29x8x8cm 1.73kg	Includes Cap
BFCV50-CT	FillSafe Zero, Flow control Valve, 2" NPT (M), c/w Mining Receiver - Cold Temp	2" NPTM	29x8x8cm 1.73kg	Includes Cap
BFCV50R-CT	FillSafe Zero, Flow control Valve, 2" NPT (M) - c/w Rail Receiver - Cold Temp	2" NPTM	29x8x8cm 1.73kg	Includes Cap

Válvula De Control De Flujo 3"

Nuestra válvula de control de flujo de 3" está diseñada específicamente para instalaciones remotas/en línea. Soporta caudales diésel de 200lpm a 950lpm.

Este producto cuenta con un collar de entrada de línea piloto giratoria para facilitar el enrutamiento externo de la línea piloto durante la instalación.



Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
BFCV80	FillSafe Zero, Flow control Valve, 3" NPTF (inlet) x 3" NPSM (outlet), External Pilot Line	3"NPTFx3"NPSM	20x13x13cm 2.3kg



Válvula De Control De Flujo 4"

Nuestras válvulas de control de flujo de 4" vienen con receptores de rotura seca integrados.

Las variantes BFCV23, soportan caudales de 200lpm a 800lpm, y son compatibles con nuestras pistolas de la serie 800 (el tamaño estándar de la industria).

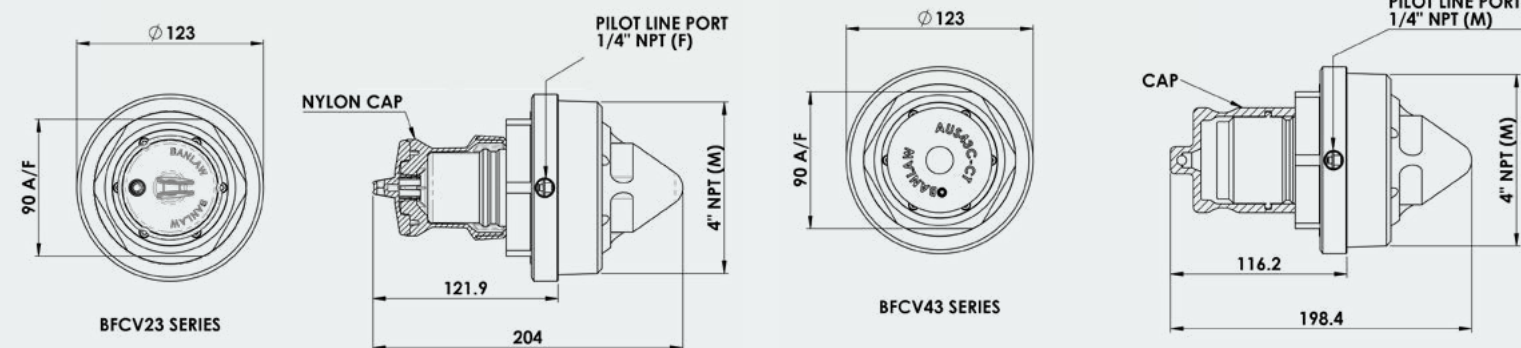
El BFCV43 soporta caudales de 400lpm a 1000lpm. Es compatible con nuestra pistola de la serie 1000.

Las válvulas de control de flujo de 4" cuentan con un collar de línea piloto giratorio para ayudar con el enrutamiento de la línea piloto externa durante la instalación.

Estas válvulas tienen la misma rosca de 4" que las válvulas de control de flujo en muchas locomotoras. Esto permite conversiones fáciles para permitir que se use una pistola Banlaw para reabastecer de manera segura un tanque de combustible.



BFCV23



Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
BFCV23	FillSafe Zero - Flow Control Valve, Suits 800 Series Mining Nozzle	4" NPTM	17x12x12cm 2.02kg	Includes Cap
BFCV23R	FillSafe Zero - Flow Control Valve, Suits 800 Series Rail Nozzle - Rail	4" NPTM	17x12x12cm 2.02kg	Includes Cap
BFCV43	FillSafe Zero - Flow Control Valve, Suits 1000 Series Nozzle	4" NPTM	17x12x12cm 2.1kg	Includes Cap
BFCV23-CT	FillSafe Zero - Flow Control Valve, Suits 800 Series Mining Nozzle - Cold Temp	4" NPTM	17x12x12cm 2.02kg	Includes Cap
BFCV23R-CT	FillSafe Zero - Flow Control Valve, Suits 800 Series Rail Nozzle - Rail - Cold Temp	4" NPTM	17x12x12cm 2.02kg	Includes Cap
BFCV43-CT	FillSafe Zero - Flow Control Valve, Suits 1000 Series Nozzle - Cold Temp	4" NPTM	17x12x12cm 2.1kg	Includes Cap

Sensor De Nivel

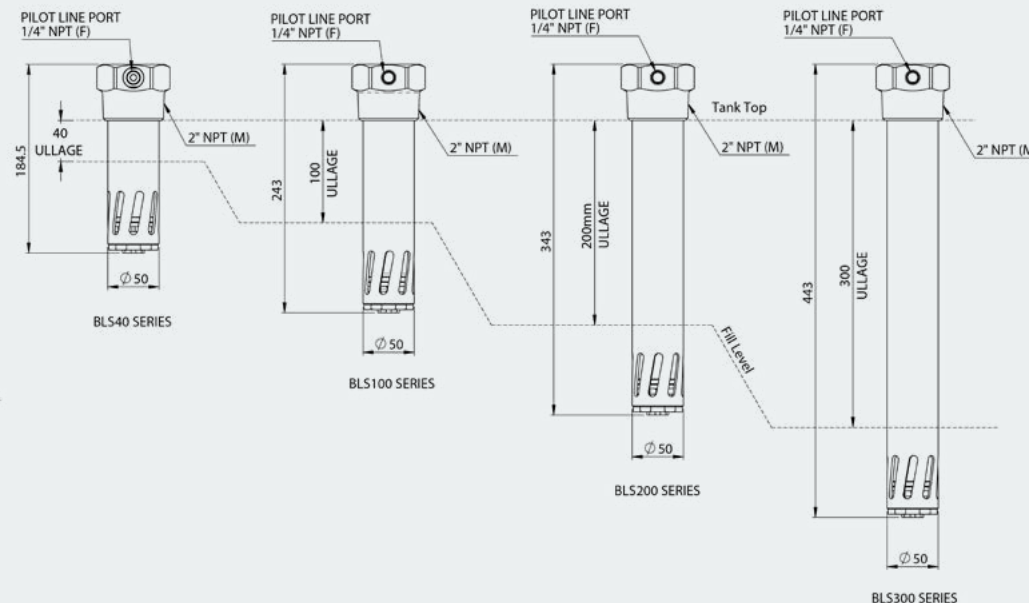
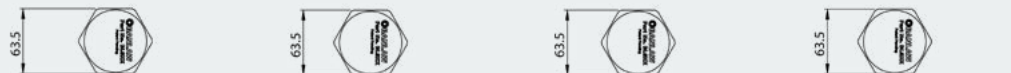
Nuestros sensores de nivel sin ventilación están diseñados para tanques con un medio separado de ventilación del tanque.

El BLS40 y el BLS100 cuentan con puertos de línea piloto dual externo, y todas las variantes de producto 'B' cuentan con un puerto de línea piloto único externo.

BLS40



BLS100B



Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	
BLS40B	FillSafe Zero, Level Sensor, 40mm (1.6") Nom. Tank Ullage	2" NPTM	20x7x7cm 0.73kg	
BLS40	FillSafe Zero, Level Sensor, 40mm (1.6") Nom. Tank Ullage, Dual Pilot Line	2" NPTM	20x7x7cm 0.73kg	
BLS100B	FillSafe Zero, Level Sensor, 100mm (4") Nom. Tank Ullage	2" NPTM	24x7x7cm 0.82kg	
BLS100	FillSafe Zero, Level Sensor, 100mm (4") Nom. Tank Ullage, Dual Pilot Line	2" NPTM	24x7x7cm 0.82kg	
BLS200B	FillSafe Zero, Level Sensor, 200mm (8") Nom. Tank Ullage	2" NPTM	34x7x7cm 1.2kg	
BLS300B	FillSafe Zero, Level Sensor, 300mm (12") Nom. Tank Ullage	2" NPTM	44x7x7cm 1.6kg	
BLS40B-CT	FillSafe Zero, Level Sensor, 40mm (1.6") Nom. Tank Ullage - Cold Temp	2" NPTM	20x7x7cm 0.73kg	❄️
BLS100B-CT	FillSafe Zero, Level Sensor, 100mm (4") Nom. Tank Ullage - Cold Temp	2" NPTM	24x7x7cm 0.82kg	❄️
BLS200B-CT	FillSafe Zero, Level Sensor, 200mm (8") Nom. Tank Ullage - Cold Temp	2" NPTM	34x7x7cm 1.2kg	❄️
BLS300B-CT	FillSafe Zero, Level Sensor, 300mm (12") Nom. Tank Ullage - Cold Temp	2" NPTM	44x7x7cm 1.6kg	❄️

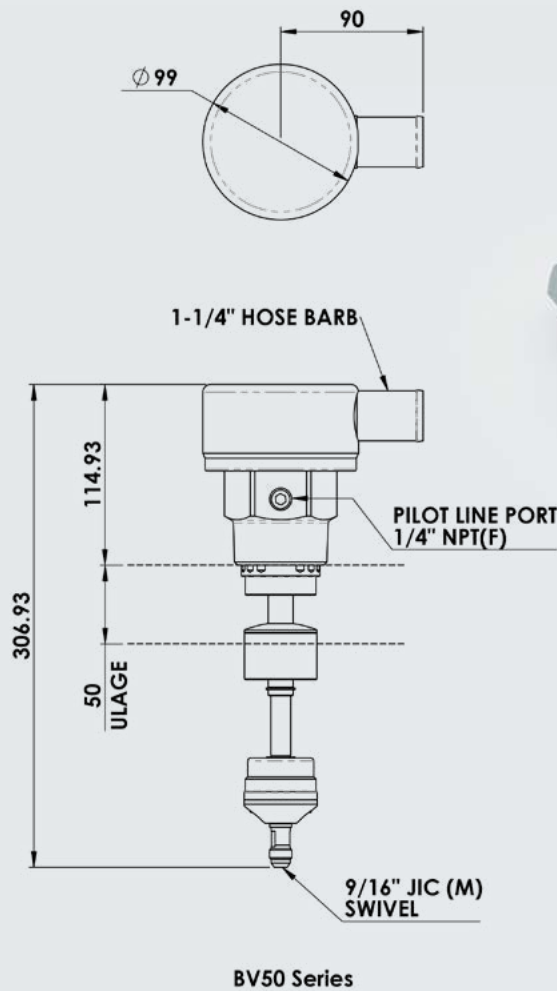
Ventilación De No-Nivel-Sing

El ventilador sin sensor de nivel está diseñado para equipos de planta con múltiples tanques que se llenan a través de un punto de reabastecimiento común. Se instala en el tanque 'primario' y se conecta a un sensor de nivel en el tanque 'auxiliar'.

Válvula de alivio de presión incorporada en 16psi o 7psi para adaptarse al diseño del sistema.

Flotador superior para mantener el ullage del sistema en el tanque de combustible primario.

Función de protección contra vuelco de derrame integrado en la cabeza.



BV50 Series



BV50

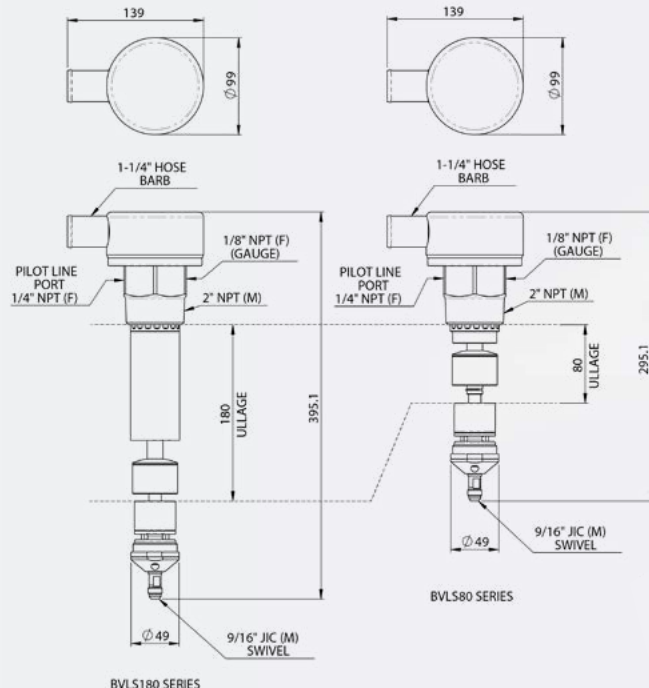
Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
BV50	FillSafe Zero Vent Assembly, Non-level Sensor, 50mm (2") Nom. Tank Ullage, 16psi RED Cap	2" NPTM, 16PSI	15x16x30cm 1.59kg
BV50-L	FillSafe Zero Vent Assembly, Non-level Sensor, 50mm (2") Nom. Tank Ullage, 7psi GREEN Cap	2" NPTM, 7PSI	15x16x30cm 1.59kg
BV50-CT	FillSafe Zero Vent Assembly, Non-level Sensor, 50mm (2") Nom. Tank Ullage, 16psi RED Cap Cold Temp	2" NPTM, 16PSI	15x16x30cm 1.59kg
BV50-L-CT	FillSafe Zero Vent Assembly, Non-level Sensor, 50mm (2") Nom. Tank Ullage, 7psi GREEN Cap - Cold Temp	2" NPTM, 7PSI	15x16x30cm 1.59kg



Sensor De Nivel Ventilado

Los sensores de nivel ventilado de Banlaw hacen mucho más que identificar cuando un tanque está lleno:

- ▶ Sensor de nivel al ullage especificado
- ▶ Compatible con instalaciones de líneas piloto internas o externas
- ▶ Adecuado para vehículos con múltiples tanques de combustible
- ▶ 1.000 litros por minuto (264gpm, 2.118 SCFH) ventilación (salida y admisión)
- ▶ Protección contra derrames
- ▶ Puerto del manómetro del tanque
- ▶ Flotador secundario (superior) para redundancia de "apagado" del sistema de reabastecimiento
- ▶ Opciones de ajuste de válvula de alivio de presión 110kPa (16psi) o 49kPa (7psi)



BVLS80

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	
BVLS80	FillSafe Zero, Vented Level Sensor, 80mm (3") Nom. Tank Ullage, 16psi RED Cap	2" NPTM, 16PSI	15x16x30cm 1.69kg	
BVLS80-L	FillSafe Zero, Vented Level Sensor, 80mm (3") Nom. Tank Ullage, 7psi GREEN Cap	2" NPTM, 7PSI	15x16x30cm 1.69kg	
BVLS180	FillSafe Zero, Vented Level Sensor, 180mm (7") Nom. Tank Ullage, 16psi RED Cap	2" NPTM, 16PSI	45x20x10cm 2.2kg	
BVLS180-L	FillSafe Zero, Vented Level Sensor, 180mm (7") Nom. Tank Ullage, 7psi GREEN Cap	2" NPTM, 7PSI	45x20x12cm 2.2kg	
BVLS80-CT	FillSafe Zero, Vented Level Sensor, 80mm (3") Nom. Tank Ullage, 16psi RED Cap - Cold Temp	2" NPTM, 16PSI	15x16x30cm 1.69kg	❄
BVLS80-L-CT	FillSafe Zero, Vented Level Sensor, 80mm (3") Nom. Tank Ullage, 7psi GREEN Cap - Cold Temp	2" NPTM, 7PSI	15x16x30cm 1.69kg	❄
BVLS180-CT	FillSafe Zero, Vented Level Sensor, 180mm (7") Nom. Tank Ullage, 16psi RED Cap - Cold Temp	2" NPTM, 16PSI	45x20x11cm 2.2kg	❄
BVLS180-L-CT	FillSafe Zero, Vented Level Sensor, 180mm (7") Nom. Tank Ullage, 7psi GREEN Cap - Cold Temp	2" NPTM, 7PSI	45x20x13cm 2.2kg	❄

Línea Piloto

La línea piloto es una parte importante de un sistema FillSafe Zero. El papel de la línea piloto es proporcionar un enlace de "señal" entre la válvula de control de flujo y el sensor de nivel. La línea piloto proporciona la señal de contrapesión de que el sensor de nivel ha hecho contacto con el combustible. Esta señal hace que la válvula de control de flujo se cierre y evita que ingrese combustible adicional al tanque.

Un sistema Banlaw FillSafe^{MR} Zero puede incorporar una línea piloto externa o interna dependiendo de la elección de la válvula de control de flujo.



BFCV50H-1.0M

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
BFCV50H-0.5M	FillSafe Zero, Pilot Line, Internal, 0.5m Length	9/16" JICFF, 0.5M	36x42x2cm 0.46kg
BFCV50H-1.0M	FillSafe Zero, Pilot Line, Internal, 1.0m Length	9/16" JICFF, 1.0M	36x42x2cm 0.46kg
BFCV50H-1.5M	FillSafe Zero, Pilot Line, Internal, 1.5m Length	9/16" JICFF, 1.5M	36x42x2cm 0.46kg
BFCV50H-2.0M	FillSafe Zero, Pilot Line, Internal, 2.0m Length	9/16" JICFF, 2.0M	38x44x2cm 0.5kg
BFCV50H-2.5M	FillSafe Zero, Pilot Line, Internal, 2.5m Length	9/16" JICFF, 2.5M	38x44x2cm 0.5kg
BFCV50H-3.0M	FillSafe Zero, Pilot Line, Internal, 3.0m Length	9/16" JICFF, 3.0M	38x44x2cm 0.5kg
BFCV50H-3.5M	FillSafe Zero, Pilot Line, Internal, 3.5m Length	9/16" JICFF, 3.5M	38x44x2cm 0.5kg
BFCVH-3.0M	FillSafe Zero, Pilot Line, External, 3.0m Length	9/16" JICFF, 3.0M	38x44x2cm 0.5kg

Adaptador de Línea Piloto

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
000510	Nipple - 1/4" NPTM - 3/4" JICM	1/4" NPTM - 3/4" JICM	4x2x2cm 0.2kg

Gestión De Combustible

Banlaw ha estado planeando, diseñando, fabricando e implementando proyectos de infraestructura de hidrocarburos de todos los tamaños, en 33 países, durante 40 años. También somos el único OEM en fabricar una solución completa de gestión de hidrocarburos líquidos, incluye do hardware de reabastecimiento de Identificación auto, controladores de obra fija o móvil, y Software de gestión de recursos.

Los clientes de Banlaw Fuel Management aseguran, monitorean, transfieren y dispensan más de 1.000.000.000 de litros de líquidos al mes con tasas de conciliación >99,5%.

Banlaw ResTrack^{MR} es el nombre del sistema general de gestión de recursos líquidos Banlaw. Banlaw es el único OEM en el mundo que diseña, desarrolla e instala software y hardware para un control total de activos líquidos. Es la especialización en todos los aspectos de los sistemas de transferencia y gestión de líquidos lo que le da a Banlaw la experiencia y experiencia para diseñar un sistema que satisfaga y supere las necesidades del cliente.

Los productos Banlaw FuelTrack^{MR} son productos patentados por Banlaw desarrollados para la seguridad automática y el registro de transacciones de combustible diésel. Ningún otro OEM de hardware de reabastecimiento tiene esta capacidad, lo que hace que Banlaw el único OEM se sienta orgulloso de poder ofrecer productos de Identificación auto.

Vete a



Rotura Seca Identificación Auto

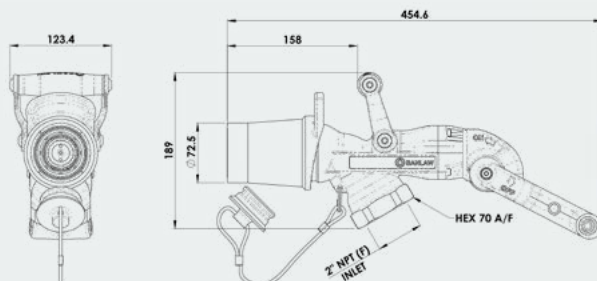
Banlaw es el único fabricante mundial de sistemas de gestión automática de combustible de identificación basados en contacto directo. Estos sistemas saquen el elemento de error humano del registro de transacciones de combustible, que el combustible autorizado por el sistema Banlaw ResTrack^{MR} va exactamente en el tanque de combustible adecuado. No se requiere ninguna otra forma de identificación, como la entrada manual falible, tarjetas de deslizamiento o métodos RFID de largo alcance. Simplemente reposte como de costumbre y deje que el sistema Banlaw ResTrack^{MR} se encargue de la conciliación de combustible.

Los productos Banlaw FuelTrack^{MR} tienen funcionalidad de identificación auto integrada además de las características de nuestro productos equivalentes sin auto identificación.

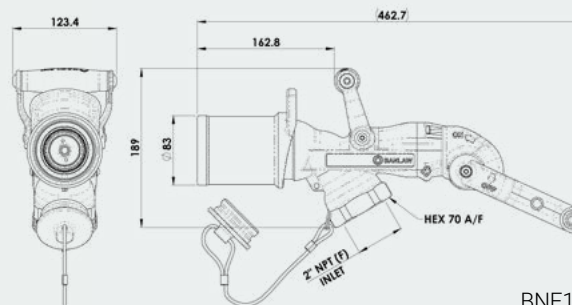
[Vete a](#)



Pistola De Rotura Seca - Identificación Auto



BNMF800M

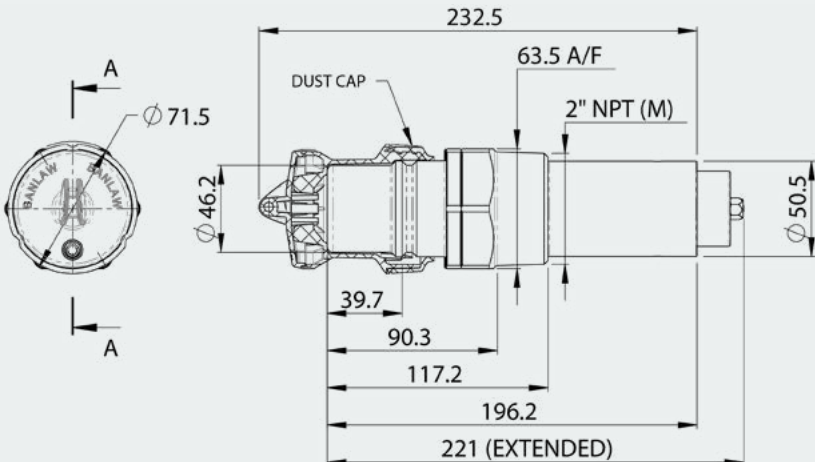


BNF1000M



Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
BNMF800L	FuelTrack 800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Light Spring Setting	2" NPTF, LT	48x20x12cm 3.9kg	Includes Plug
BNMF800ML	FuelTrack 800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Medium/Light Spring Setting	2" NPTF, MED LT	48x20x12cm 3.9kg	Includes Plug
BNMF800M	FuelTrack 800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Medium Spring Setting	2" NPTF, MED	48x20x12cm 3.9kg	Includes Plug
BNMF800MH	FuelTrack 800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Medium/Heavy Spring Setting	2" NPTF, MED HVY	48x20x12cm 3.9kg	Includes Plug
BNMF800H	FuelTrack 800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Heavy Spring Setting	2" NPTF, HVY	48x20x12cm 3.9kg	Includes Plug
BNHF800M	FuelTrack 800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Hydraulic - Medium Spring Setting	2" NPTF, MED	48x20x12cm 3.9kg	Includes Plug
BNF1000M	FuelTrack 1000lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Medium Spring Setting	2" NPTF, MED	48x20x12cm 4.22kg	Includes Plug
BNF1000MH	FuelTrack 1000lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Medium/Heavy Spring Setting	2" NPTF, MED HVY	48x20x12cm 4.22kg	Includes Plug
BNF1000H	FuelTrack 1000lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Heavy Spring Setting	2" NPTF, HVY	48x20x12cm 4.22kg	Includes Plug
BNF1000XH	FuelTrack 1000lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Extra Heavy Spring Setting	2" NPTF, XHVY	48x20x12cm 4.22kg	Includes Plug
BNMF800L-CT	FuelTrack 800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Light Spring Setting - Cold Temp	2" NPTF, LT	48x20x12cm 3.9kg	Includes Plug
BNMF800ML-CT	FuelTrack 800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Medium/Light Spring Setting - Cold Temp	2" NPTF, MED LT	48x20x12cm 3.9kg	Includes Plug
BNMF800M-CT	FuelTrack 800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Medium Spring Setting - Cold Temp	2" NPTF, MED	48x20x12cm 3.9kg	Includes Plug
BNMF800MH-CT	FuelTrack 800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Medium/Heavy Spring Setting - Cold Temp	2" NPTF, MED HVY	48x20x12cm 3.9kg	Includes Plug
BNMF800H-CT	FuelTrack 800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Heavy Spring Setting - Cold Temp	2" NPTF, HVY	48x20x12cm 3.9kg	Includes Plug
BNF1000M-CT	FuelTrack 1000lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Medium Spring Setting - Cold Temp	2" NPTF, MED	48x20x12cm 4.22kg	Includes Plug
BNF1000MH-CT	FuelTrack 1000lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Medium/Heavy Spring Setting - Cold Temp	2" NPTF, MED HVY	48x20x12cm 4.22kg	Includes Plug
BNF1000H-CT	FuelTrack 1000lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Heavy Spring Setting - Cold Temp	2" NPTF, HVY	48x20x12cm 4.22kg	Includes Plug
BNF1000XH-CT	FuelTrack 1000lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Extra Heavy Spring Setting - Cold Temp	2" NPTF, XHVY	48x20x12cm 4.22kg	Includes Plug

Receptor De Rotura Seca - Identificación Auto



IZQUIERDA A DERECHO: BFT23CAT / BFT43KS / BFT23KS / BFTCVR23KR2

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
BFT23KLS	FuelTrack 800lpm 23 Series Receiver- Light Spring Setting	2" NPTM, LT	13x8x8cm 1.16kg	Includes Cap
BFT23KS	FuelTrack 800lpm 23 Series Receiver- Medium Spring Setting	2" NPTM, MED	13x8x8cm 1.16kg	Includes Cap
BFT23KH	FuelTrack 800lpm 23 Series Receiver- Heavy Spring Setting	2" NPTM, HVY	13x8x8cm 1.16kg	Includes Cap
BFT23KCAT	FuelTrack 800lpm 23 Series CAT Receiver- Light Spring Setting	CODE61, LT, CAT	13x8x8cm 1.16kg	Includes Cap
BFT23KH15	FuelTrack 800lpm 23 Series Hydraulic Receiver- Light Spring Setting	1-1/2" NPTM, LT	13x8x8cm 1.16kg	Includes Cap
BFTCVR23KR2	FuelTrack 800lpm 23 Series Check Valve Receiver- Medium Spring Setting	2" NPTM, MED	24x8x8cm 1.58kg	Includes Cap
BFT43KLS	FuelTrack 1000lpm 43 Series Receiver- Light Spring Setting	2" NPTM, LT	13x6x6cm 1.36kg	Includes Cap
BFT43KS	FuelTrack 1000lpm 43 Series Receiver- Medium Spring Setting	2" NPTM, MED	13x6x6cm 1.36kg	Includes Cap
BFT43KHS	FuelTrack 1000lpm 43 Series Receiver- Heavy Spring Setting	2" NPTM, HVY	13x6x6cm 1.36kg	Includes Cap
BFT23KLS-CT	FuelTrack 800lpm 23 Series Receiver- Light Spring Setting - Cold Temp	2" NPTM, LT	13x8x8cm 1.16kg	Includes Cap ❄
BFT23KS-CT	FuelTrack 800lpm 23 Series Receiver- Medium Spring Setting - Cold Temp	2" NPTM, MED	13x8x8cm 1.16kg	Includes Cap ❄
BFT23KH-CT	FuelTrack 800lpm 23 Series Receiver- Heavy Spring Setting - Cold Temp	2" NPTM, HVY	13x8x8cm 1.16kg	Includes Cap ❄
BFT23KCAT-CT	FuelTrack 800lpm 23 Series CAT Receiver- Light Spring Setting - Cold Temp	CODE61, LT, CAT	13x8x8cm 1.16kg	Includes Cap ❄
BFTCVR23KR2-CT	FuelTrack 800lpm 23 Series Check Valve Receiver- Medium Spring Setting - Cold Temp	2" NPTM, MED	24x8x8cm 1.58kg	Includes Cap ❄
BFT43KLS-CT	FuelTrack 1000lpm 43 Series Receiver- Light Spring Setting - Cold Temp	2" NPTM, LT	13x6x6cm 1.36kg	Includes Cap ❄
BFT43KS-CT	FuelTrack 1000lpm 43 Series Receiver- Medium Spring Setting - Cold Temp	2" NPTM, MED	13x6x6cm 1.36kg	Includes Cap ❄
BFT43KHS-CT	FuelTrack 1000lpm 43 Series Receiver- Heavy Spring Setting - Cold Temp	2" NPTM, HVY	13x6x6cm 1.36kg	Includes Cap ❄



Gira - Identificación Auto

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
BFT33	Swivel 2" NPT (Male) x 1-1/2" NPT (Female)	2" NPTM, 1-1/2" NPTF	8x8x15cm 1.13kg
BFT34	Swivel 2" NPT (Male) 2"NPT (Female)	2" NPTM, 2" NPTF	8x8x15cm 1.13kg
BFT33-CT	Swivel 2" NPT (Male) x 1-1/2" NPT (Female) - Cold Temp	2" NPTM, 1-1/2" NPTF	8x8x15cm 1.13kg 
BFT34-CT	Swivel 2" NPT (Male) x 2" NPT (Female) - Cold Temp	2" NPTM, 2" NPTF	8x8x15cm 1.13kg 

Válvula De Ruptura - Identificación Auto

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
BFT4WR2-50N	FuelTrack Break Away Valve - 2" NPT, Gen 2	2" NPTM	29x11x11cm 3.16kg
BFT4WR2-50	FuelTrack Break Away Valve - 2" BSPT, Gen 2	2" BSPTM	29x11x11cm 3.16kg
BFT4WR2-75N	FuelTrack Break Away Valve - 3" NPT, Gen 2	3" NPTM	29x11x11cm 5.5kg
BFT4WR2-75	FuelTrack Break Away Valve - 3" BSPT, Gen 2	3" BSPTM	29x11x11cm 5.5kg
BFT4WR2-50N-CT	FuelTrack Break Away Valve - 2" NPT, Gen 2 - Cold Temp	2" NPTM	29x11x11cm 3.16kg 
BFT4WR2-50-CT	FuelTrack Break Away Valve - 2" BSPT, Gen 2, Cold Temp	2" BSPTM	29x11x11cm 3.16kg 
BFT4WR2-75N-CT	FuelTrack Break Away Valve - 3" NPT, Gen 2 - Cold Temp	3" NPTM	29x11x11cm 5.5kg 
BFT4WR2-75-CT	FuelTrack Break Away Valve - 3" BSPT, Gen 2 - Cold Temp	3" BSPTM	29x11x11cm 5.5kg 

Piezas de repuesto y kits en la página 77

Fillsafe Zero - Identificación Auto

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
BFTFCV50	FillSafe Zero, FuelTrack Flow control Valve, 2" NPT (M), Mining	2" NPTM	29x8x8cm 1.73kg	Includes Cap
BFTFCV50R	FillSafe Zero, FuelTrack Flow control Valve, 2" NPT (M) - RAIL	2" NPTM	29x8x8cm 1.73kg	Includes Cap 
BFTFCV23	FillSafe Zero - FuelTrack Flow Control Valve *Suits 800 Series Mining Nozzle*	4" NPTM	17x12x12cm 2.02kg	Includes Cap
BFTFCV23R	FillSafe Zero - Flow Control Valve *Suits 800 Series FuelTrack Rail Nozzle* - RAIL	4" NPTM	17x12x12cm 2.02kg	Includes Cap 
BFTFCV43	FillSafe Zero - Flow Control Valve *Suits 1000 Series FuelTrack Nozzle*	4" NPTM	17x12x12cm 2.1kg	Includes Cap
BFTFCV50-CT	FillSafe Zero, FuelTrack Flow control Valve, 2" NPT (M), Mining - Cold Temp	2" NPTM	29x8x8cm 1.73kg	Includes Cap 
BFTFCV50R-CT	FillSafe Zero, FuelTrack Flow control Valve, 2" NPT (M) - RAIL - Cold Temp	2" NPTM	29x8x8cm 1.73kg	Includes Cap  
BFTFCV23-CT	FillSafe Zero - FuelTrack Flow Control Valve *Suits 800 Series Mining Nozzle* - Cold Temp	4" NPTM	17x12x12cm 2.02kg	Includes Cap 
BFTFCV23R-CT	FillSafe Zero - FuelTrack Flow Control Valve *Suits 800 Series FuelTrack Rail Nozzle* - RAIL - Cold Temp	4" NPTM	17x12x12cm 2.02kg	Includes Cap  
BFTFCV43-CT	FillSafe Zero - FuelTrack Flow Control Valve *Suits 1000 Series FuelTrack Nozzle* - Cold Temp	4" NPTM	17x12x12cm 2.1kg	Includes Cap 

Identificación Auto Para Pistolas Automáticas



Vete a

Pistolas Automáticas - Identificación Auto



BFTSW018A

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
BFTSW036A	FuelTrack Wireless Diesel Refuelling Nozzle - 3/4", ZVA, uNR-B, Diesel, BLACK	3/4" NPTF	6x28x44cm 2.7kg
BFTSW038A	FuelTrack Wireless Diesel Refuelling Nozzle - 1", ZVA, uNR-B, Diesel, BLACK	1" NPTF	6x28x45cm 2.7kg
BFTSW002A	FuelTrack Wireless Diesel Refuelling Nozzle - 3/4", 11B, uNR-F, Diesel, BLACK (For Australia)	3/4" NPTF	6x28x46cm 2.7kg
BFTSW018A	FuelTrack Wireless Diesel Refuelling Nozzle - 1", 7H, uNR-B, Diesel/ULP, BLACK (Diesel in Australia, ULP in USA)	1" NPTF	6x28x47cm 2.7kg
BFTSW026A	FuelTrack Wireless Diesel Refuelling Nozzle - 3/4", 11B, uNR-F, Diesel, GREEN (For USA)	3/4" NPTF	6x28x48cm 2.7kg
BFTSW034A	FuelTrack Wireless Diesel Refuelling Nozzle - 1", 7H, uNR-B, Diesel, GREEN (For USA)	1" NPTF	6x28x49cm 2.7kg
BFTSW010A	FuelTrack Wireless Unleaded Refuelling Nozzle - 3/4", 11BP, uNR-F, ULP, Yellow (For Australia)	3/4" NPTF	6x28x50cm 2.7kg
BFTSW030A	FuelTrack Wireless Unleaded Refuelling Nozzle - 3/4", 11BP, uNR-F, ULP, BLACK (For USA)	3/4" NPTF	6x28x51cm 2.7kg

Anillo De Apertura Del Tanque - Identificación Auto



BFTSW205

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
BFTSW204	FuelTrack Wireless - Light Vehicle Identification Coil & HITAG ID Chip (55mm internal diameter)	55mm Dia	1x7x20cm 0.1kg
BFTSW201	FuelTrack Wireless - Light Vehicle Identification Coil & HITAG ID Chip (75mm internal diameter)	75mm Dia	1x8x20cm 0.1kg
BFTSW205	FuelTrack Wireless - Light Vehicle Identification Coil & HITAG ID Chip (80mm internal diameter)	80mm Dia	1x9x20cm 0.1kg
BFTSW206	FuelTrack Wireless - Light Vehicle Identification Coil & HITAG ID Chip (90mm internal diameter)	90mm Dia	1x10x20cm 0.1kg
BFTSW207	FuelTrack Wireless - Light Vehicle Identification Coil & HITAG ID Chip (95mm internal diameter)	95mm Dia	1x11x20cm 0.1kg
BFTSW208	FuelTrack Wireless - Light Vehicle Identification Coil & HITAG ID Chip (110mm internal diameter)	110mm Dia	1.1x12x20cm 0.2kg
BFTSW209	FuelTrack Wireless - Light Vehicle Identification Coil & HITAG ID Chip (120mm internal diameter)	120mm Dia	1.2x13x20cm 0.2kg
BFTSW210	FuelTrack Wireless - Light Vehicle Identification Coil & HITAG ID Chip (130mm internal diameter)	130mm Dia	1.3x14x20cm 0.2kg
BFTSW211	FuelTrack Wireless - Light Vehicle Identification Coil & HITAG ID Chip (145mm internal diameter)	145mm Dia	1.5x15x20cm 0.2kg

Herramientas, Piezas De Reemplazo Y Accesorios

Las herramientas Banlaw y las piezas de repuesto simplifican el mantenimiento de nuestros productos y prolongan su vida útil.



Vete a

[Herramientas](#)

[Piezas De Repuesto](#)

[Accesorios](#)



Herramientas

Herramientas De Reabastecimiento

Toma De Receptor

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	
AUS23SOCKET	800lpm 23 Series Receiver Tool - Socket 3/4" square drive - Rail	TOOL	8x8x12cm 1.5kg	
AUSRSOCKET	800 and 1000 Series Receiver Socket Tool (excluding RAIL)	TOOL	8x8x11cm 1.5kg	

Herramientas De Transferencia De Fluidos

Toma De LubeCentral

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	
BPLRSOCKET	Socket 54mm - Suit BPLR Evac Range Receiver	TOOL	6x6x9cm 0.1kg	

Herramientas De Protección Contra Sobrellenado

Toma De Válvula De Control De Flujo

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	
BFCVSOCKET	FillSafe Zero 4" Control Valve Socket Tool	TOOL	12x12x14cm 6.2kg	



Piezas De Reemplazo

Kits De Reabastecimiento

Tapa Receptora De Reabastecimiento

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
AUS23C	800lpm 23 Series Receiver Cap	CAP	9x7x7cm 0.12kg
AUS43C	Receiver Cap (Aluminum) to suit 1000 Series Receivers	CAP	9x7x7cm 0.29kg
AUS43C-CT	Receiver Cap (Aluminum) to suit 1000 Series Cold Temp Receivers	CAP	9x7x7cm 0.29kg
AUS46C	Underground 46 Series Receiver - Cap	CAP	11x7x7cm 0.15kg

Piezas De Repuesto De Pistolas

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
AUS21A-P	800lpm Series - Nozzle Plug Assembly	PLUG	6x6x4cm 0.1kg
BNM800240A	800lpm Series Diesel Refuelling Nozzle - Repair parts - D Handle Assembly	SPARE	10x12x3cm 0.32kg
AUS22A-P	1000lpm Series - Nozzle Plug Assembly	PLUG	7x7x4cm 0.2kg

Kit De Reparación De Válvulas De Ruptura

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
AUS4WKIT	Break Away Valve - 2" Repair Kit	SPARE	12x10x1cm 0.07kg	Inc Studs, Chain & O-Ring
AUS4WKIT-HT	Break Away Valve - 2" Repair Kit, High Tensile*	SPARE	12x10x1cm 0.07kg	Inc Studs, Chain & O-Ring
AUS4WKIT-75	Break Away Valve - 3" Repair Kit	SPARE	12x10x1cm 0.07kg	Inc Studs, Chain & O-Ring
AUS4WKIT-75HT	Break Away Valve - 3" Repair Kit, High Tensile*	SPARE	12x10x1cm 0.07kg	Inc Studs, Chain & O-Ring
AUS4WKIT-CT	Break Away Valve - 2" Repair Kit - Cold Temp	SPARE	12x10x1cm 0.07kg	Inc Studs, Chain & O-Ring
AUS4WKIT-HT-CT	Break Away Valve - 2" Repair Kit High Tensile* - Cold Temp	SPARE	12x10x1cm 0.07kg	Inc Studs, Chain & O-Ring
AUS4WKIT-75-CT	Break Away Valve - 3" Repair Kit - Cold Temp	SPARE	12x10x1cm 0.07kg	Inc Studs, Chain & O-Ring
AUS4WKIT-75HT-CT	Break Away Valve - 3" Repair Kit High Tensile* - Cold Temp	SPARE	12x10x1cm 0.07kg	Inc Studs, Chain & O-Ring

* Los kits de alta tracción requieren un 18% adicional de fuerza de separación de rotura sobre el estándar. Sólo se deben utilizar para contrarrestar una fuerza de precarga superior a la habitual, como mangueras largas y pesadas en brazos de carga altos.

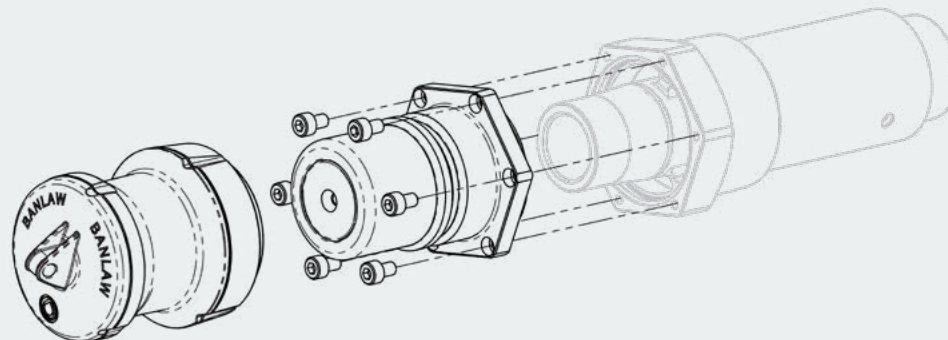
Kit De Receptor De Válvula De Comprobación

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
BCVR23KIT	800lpm 23 Series Check Valve Receiver Front End Kit	SPARE	14x13x4cm 0.44kg	Includes Cap
BFTCVR23KIT	FuelTrack 800lpm 23 Series Check Valve Receiver Front End Kit	SPARE	13x13x7cm 0.44kg	Includes Cap
BCVR23KIT-CT	800lpm 23 Series Check Valve Receiver Front End Kit - Cold Temp	SPARE	14x13x4cm 0.44kg	Includes Cap
BFTCVR23KIT-CT	FuelTrack 800lpm 23 Series Check Valve Receiver Front End Kit - Cold Temp	SPARE	13x13x7cm 0.44kg	Includes Cap

Kit De Mantenimiento De Ventilación

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
BFV225-KIT	UFFV Kit- Air Filter Kit 3µm (abs.) Suits BRFB01A and all BFV225 Series Vents	KIT	14x14x17cm 1.17kg	Filter, Gasket, O-ring
BP125KIT	Service Kit, BP125 Series vents, 10µm (nom.)	KIT	15x14x5cm 0.09kg	10µm Filter, O-rings, Screw

Kits De Protección Contra Sobrellenado



KIT FRONT-END DE LA SERIE BCVR23

Kit De Servicio De Válvulas De Control

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Envío - Dimensiones Y Peso	Artículos Incluidos
BFCV50-KIT	FillSafe Zero Replacement Front End Kit, Suits BFCV50 Control Valve	13x13x7cm 0.5kg	Includes Cap
BFCV50R-KIT	FillSafe Zero Replacement Front End Kit, Suits BFCV50R Control Valve	13x13x7cm 0.5kg	Includes Cap
BFTFCV50-KIT	FillSafe Zero Replacement Front End Kit, Suits BFTFCV50 Control Valve	13x13x7cm 0.5kg	Includes Cap
BFTFCV50R-KIT	FillSafe Zero Replacement Front End Kit, Suits BFTFCV50R Control Valve	13x13x7cm 0.5kg	Includes Cap
BFCV23-KIT	FillSafe Zero Replacement Front End Kit, Suits BFCV23 Control Valve	13x13x7cm 0.5kg	Includes Cap
BFCV23R-KIT	FillSafe Zero Replacement Front End Kit, Suits BFCV23R Control Valve	13x13x7cm 0.5kg	Includes Cap
BFTFCV23-KIT	FillSafe Zero Replacement Front End Kit, Suits BFTFCV23 Control Valve	13x13x7cm 0.5kg	Includes Cap
BFTFCV23R-KIT	FillSafe Zero Replacement Front End Kit, Suits BFTFCV23R Control Valve	13x13x7cm 0.5kg	Includes Cap
BFCV43-KIT	FillSafe Zero Replacement Front End Kit, Suits BFCV43 Control Valve	13x13x7cm 0.5kg	Includes Cap
BFTFCV43-KIT	FillSafe Zero Replacement Front End Kit, Suits BFTFCV43 Control Valve	13x13x7cm 0.5kg	Includes Cap
BFCV50-CT-KIT	FillSafe Zero Replacement Front End Kit, Suits BFCV50-CT Control Valve	13x13x7cm 0.5kg	Includes Cap
BFCV50R-CT-KIT	FillSafe Zero Replacement Front End Kit, Suits BFCV50R-CT Control Valve	13x13x7cm 0.5kg	Includes Cap
BFTFCV50-CT-KIT	FillSafe Zero Replacement Front End Kit, Suits BFTFCV50-CT Control Valve	13x13x7cm 0.5kg	Includes Cap
BFTFCV50R-CT-KIT	FillSafe Zero Replacement Front End Kit, Suits BFTFCV50R-CT Control Valve	13x13x7cm 0.5kg	Includes Cap
BFCV23-CT-KIT	FillSafe Zero Replacement Front End Kit, Suits BFCV23-CT Control Valve	13x13x7cm 0.5kg	Includes Cap
BFCV23R-CT-KIT	FillSafe Zero Replacement Front End Kit, Suits BFCV23R-CT Control Valve	13x13x7cm 0.5kg	Includes Cap
BFTFCV23-CT-KIT	FillSafe Zero Replacement Front End Kit, Suits BFTFCV23-CT Control Valve	13x13x7cm 0.5kg	Includes Cap
BFTFCV23R-CT-KIT	FillSafe Zero Replacement Front End Kit, Suits BFTFCV23R-CT Control Valve	13x13x7cm 0.5kg	Includes Cap
BFCV43-CT-KIT	FillSafe Zero Replacement Front End Kit, Suits BFCV43-CT Control Valve	13x13x7cm 0.5kg	Includes Cap
BFTFCV43-CT-KIT	FillSafe Zero Replacement Front End Kit, Suits BFTFCV43-CT Control Valve	13x13x7cm 0.5kg	Includes Cap

Accessories

Vete a

Accesos De Reabastecimiento

Adaptador De Pistola De Rotura Seca

Advertencia: Los "adaptadores de pistola de rotura seca" anulan la funcionalidad de apagado automático de las pistolas de rotura seca. Permiten que las pistolas de rotura seca se adapten y utilicen para el reabastecimiento de combustible con pistolas automáticas cuando los procesos in situ requieren una solución de este tipo. Antes de comprar este producto, por favor hable con un ingeniero de Banlaw para discutir el riesgo del proceso, la capacitación del operador, y si este artículo es realmente la solución más adecuada.

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
AUS6A	800lpm Series - Splash fill Straight Pipe Adaptor	* ADAPTOR	6x6x31cm 1.0kg
AUS6B	800lpm Series - Splash fill 90 degree Bent Pipe Adaptor	* ADAPTOR, 90 DEG	48x30x7cm 1.23kg
AUS6C	Underground 45 Series - Splash fill 90 degree Bent Pipe Adaptor	* ADAPTOR, 90 DEG	22x18x7cm 1.2kg
AUS6C-BV	Underground 45 Series - Splash fill 90 degree Bent Pipe Adaptor c/w Ball Valve	* ADAPTOR, 90 DEG	52x35x8cm 3.0kg

Adaptador De Ventilación

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
AUS25AA-1	2" NPT (Female) Half Coupling (Not pacified) can be used for all vents	ADAPTOR	7x7x5cm 0.39kg
AUS46013	1-1/2" NPT (Female) Half Coupling (Not pacified)	ADAPTOR	6x6x4cm 0.39kg

Adaptador De Manguera De Válvula De Ruptura

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
BFT4W029	Break Away Valve Hose Adaptor 3"BSP/F - 2.5" JIC/M	3" BSPF, 2-1/2" JICM	6x6x10cm 0.6kg
BFT4W030	Break Away Valve Hose Adaptor 2"BSP/F - 2.5" JIC/M	2" BSPF, 2-1/2" JICM	6x6x10cm 0.6kg
BFT4W031	Break Away Valve Hose Adaptor 3"NPT/F - 2.5" JIC/M	3" NPTF, 2-1/2" JICM	6x6x10cm 0.6kg
BFT4W032	Break Away Valve Hose Adaptor 2"NPT/F - 2.5" JIC/M	2" NPTF, 2-1/2" JICM	6x6x10cm 0.6kg
BFT4W033	Break Away Valve Hose Adaptor 2" BSP/F - 1 7/8" JIC/M	2" BSPF, 1-7/8" JICM	6x6x10cm 0.6kg
BFT4W034	Break Away Valve Hose Adaptor 2"NPT/F - 1 7/8" JIC/M	2" NPTF, 1-7/8" JICM	6x6x10cm 0.6kg

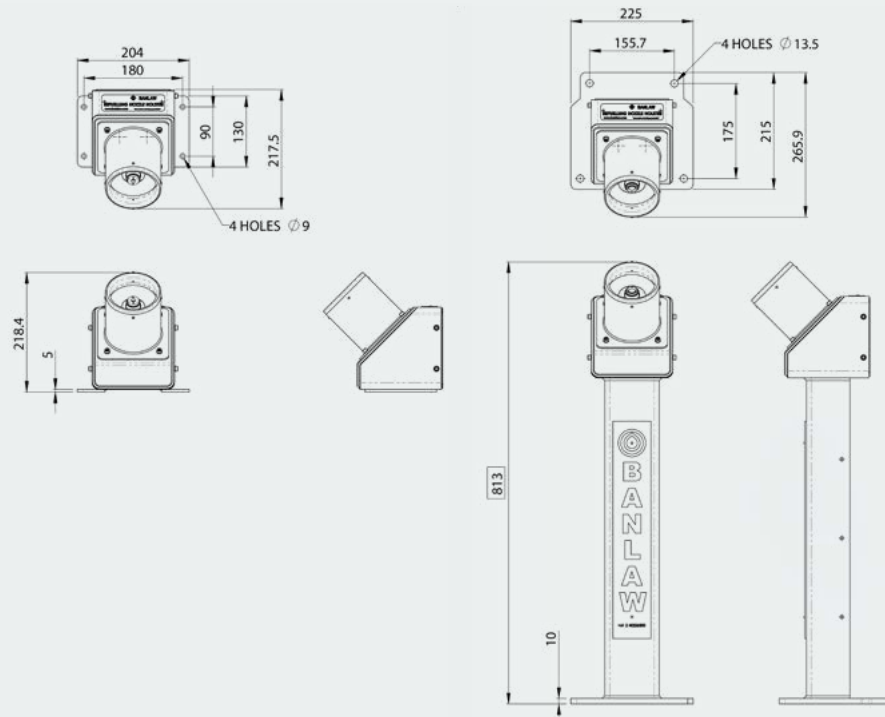
Gira Para Pistolas Automáticas

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
BFTSW110	3/4" Swivel, NPT, Dual Plane	3/4" NPTMF	10x5x3cm 0.4kg
BFTSW111	1" Swivel, NPT, Dual Plane	1" NPTMF	13x6x6cm 0.45kg

* Sin apagado automático



Accesorios De Reabastecimiento



BFTNH203A



BP1000049

BP800049

Pistolas De Rotura Seca Y Anclajes

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
BFTNH203A	800lpm Series - Nozzle Holster Short	UNIT	22x22x22cm 5.8kg
BFTNH201A	800lpm Series - Nozzle Holster Tall	UNIT	22xx22x82cm 14.6kg
BFTNH204A	1000lpm Series - Nozzle Holster Short	UNIT	22x22x22cm 5.9kg
BFTNH202A	1000lpm Series - Nozzle Holster Tall	UNIT	22xx22x82cm 14.6kg
BP800049	Mounting Anchor Acetal Front End to suit BNM &BNR 800 Series Dry-Break Nozzles	UNIT	7x7x10cm 1.3kg
BP1000049	Mounting Anchor Acetal Front End to suit BN1000 Series Dry Break Nozzles	UNIT	7x7x10cm 1.8kg
AUS46014	Mounting Anchor to suit AUS45 Underground Nozzle	UNIT	5x5x7cm 1.7kg
BP800050	Mounting Anchor to suit BNC40 Bulk Transfer Nozzle	UNIT	7x7x9cm 1.2kg



Accesorios De Transferencia De Fluidos

Tapa Del Receptor - Transferencia De Fluidos

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso	
BPLR0C	Flush Face BPL Receiver Cap, Acetal - Size 0	CAP	10x7x3cm 0.07kg	
BPLR1CC	Flush Face BPL Receiver Cap, Evac Series, BRASS, Size 1	CAP	6x6x6cm 0.13kg	
BPLR1C	Flush Face BPL Receiver Cap, Nylon, Size 1, Non-Evac	CAP	10x7x3cm 0.07kg	
BPLR2CC	Flush Face BPL Receiver Cap, Evac Series, GOLD, Size 2	CAP	6x6x6cm 0.13kg	
BPLR3CC	Flush Face BPL Receiver Cap, Evac Series, RED, Size 3	CAP	6x6x6cm 0.13kg	
BPLR4CC	Flush Face BPL Receiver Cap, Evac Series, BLACK, Size 4	CAP	6x6x6cm 0.13kg	
BPLR5CC	Flush Face BPL Receiver Cap, Evac Series, GREEN, Size 5	CAP	6x6x6cm 0.13kg	
BPLR6CC	Flush Face BPL Receiver Cap, Evac Series, BLUE, Size 6	CAP	6x6x6cm 0.13kg	
BPLR7CC	Flush Face BPL Receiver Cap, Evac Series, PURPLE, Size 7	CAP	6x6x6cm 0.13kg	
BPLR8CC	Flush Face BPL Receiver Cap, Evac Series, PLATINUM/GREY, Size 8	CAP	6x6x6cm 0.13kg	
BPLR9CC	Flush Face BPL Receiver Cap, Evac Series, BRONZE/TAN, Size 9	CAP	6x6x6cm 0.13kg	
BPLR10CC	Flush Face BPL Receiver Cap, Size 10, Evac Series, ORANGE, Size 10	CAP	6x6x6cm 0.13kg	
BPLR11CC	Flush Face BPL Receiver Cap, SILVER, Size 11	CAP	6x6x6cm 0.13kg	
GTXRCC	Flush Face Grease Transfer Receiver Cap, BRIGHT BLUE	CAP	6x6x7cm 0.13kg	
BRC40-C	Bulk Transfer Receiver Cap	CAP	10x7x3cm 0.07kg	
BPLR1CC-CT	Flush Face BPL Receiver Cap, Evac Series, BRASS, Size 1 - Cold Temp	CAP	6x6x6cm 0.13kg	✳️
BPLR2CC-CT	Flush Face BPL Receiver Cap, Evac Series, GOLD, Size 2- Cold Temp	CAP	6x6x6cm 0.13kg	✳️
BPLR3CC-CT	Flush Face BPL Receiver Cap, Evac Series, RED, Size 3 - Cold Temp	CAP	6x6x6cm 0.13kg	✳️
BPLR4CC-CT	Flush Face BPL Receiver Cap, Evac Series, BLACK, Size 4 - Cold Temp	CAP	6x6x6cm 0.13kg	✳️
BPLR5CC-CT	Flush Face BPL Receiver Cap, Evac Series, GREEN, Size 5 - Cold Temp	CAP	6x6x6cm 0.13kg	✳️
BPLR6CC-CT	Flush Face BPL Receiver Cap, Evac Series, BLUE, Size 6 - Cold Temp	CAP	6x6x6cm 0.13kg	✳️
BPLR7CC-CT	Flush Face BPL Receiver Cap, Evac Series, PURPLE, Size 7 - Cold Temp	CAP	6x6x6cm 0.13kg	✳️
BPLR8CC-CT	Flush Face BPL Receiver Cap, Evac Series, PLATINUM/GREY , Size 8 - Cold Temp	CAP	6x6x6cm 0.13kg	✳️
BPLR9CC-CT	Flush Face BPL Receiver Cap, Evac Series, BRONZE/TAN , Size 9 - Cold Temp	CAP	6x6x6cm 0.13kg	✳️
BPLR10CC-CT	Flush Face BPL Receiver Cap, Size 10, Evac Series, ORANGE, Size 10 - Cold Temp	CAP	6x6x6cm 0.13kg	✳️
BPLR11CC-CT	Flush Face BPL Receiver Cap, SILVER ,Size 11- Cold Temp	CAP	6x6x6cm 0.13kg	✳️
GTXRCC-CT	Flush Face Grease Transfer Receiver Cap, BRIGHT BLUE- Cold Temp	CAP	6x6x7cm 0.13kg	✳️
BRC40-C-CT	Bulk Transfer Receiver Cap - Cold Temp	CAP	10x7x3cm 0.07kg	✳️

Accesories De Transferencia De Fluidos

Tapa De La Pistola - Transferencia De Fluidos

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
BPLN1C	Flush Face BPL Nozzle Cap, BRASS, Size 1	CAP	10x7x3cm 0.07kg
BPLN2C	Flush Face BPL Nozzle Cap, GOLD, Size 2	CAP	10x7x3cm 0.07kg
BPLN3C	Flush Face BPL Nozzle Cap, RED, Size 3	CAP	10x7x3cm 0.07kg
BPLN4C	Flush Face BPL Nozzle Cap, BLACK, Size 4	CAP	10x7x3cm 0.07kg
BPLN5C	Flush Face BPL Nozzle Cap, GREEN, Size 5	CAP	10x7x3cm 0.07kg
BPLN6C	Flush Face BPL Nozzle Cap, BLUE, Size 6	CAP	10x7x3cm 0.07kg
BPLN7C	Flush Face BPL Nozzle Cap, PURPLE, Size 7	CAP	10x7x3cm 0.07kg
BPLN8C	Flush Face BPL Nozzle Cap, PLATINUM/GREY, Size 8	CAP	10x7x3cm 0.07kg
BPLN9C	Flush Face BPL Nozzle Cap, BRONZE/TAN, Size 9	CAP	10x7x3cm 0.07kg
BPLN10C	Flush Face BPL Nozzle Cap, ORANGE, Size 10	CAP	10x7x3cm 0.07kg
BPLN11C	Flush Face BPL Nozzle Cap, SILVER, Size 11	CAP	10x7x3cm 0.07kg
BPLN1C-CT	Flush Face BPL Nozzle Cap, Size 1, BRASS Coloured - Cold Temp	CAP	10x7x3cm 0.07kg *
BPLN2C-CT	Flush Face BPL Nozzle Cap, Size 2, GOLD Coloured - Cold Temp	CAP	10x7x3cm 0.07kg *
BPLN3C-CT	Flush Face BPL Nozzle Cap, Size 3, RED Coloured - Cold Temp	CAP	10x7x3cm 0.07kg *
BPLN4C-CT	Flush Face BPL Nozzle Cap, Size 4, BLACK Coloured - Cold Temp	CAP	10x7x3cm 0.07kg *
BPLN5C-CT	Flush Face BPL Nozzle Cap, Size 5, GREEN Coloured - Cold Temp	CAP	10x7x3cm 0.07kg *
BPLN6C-CT	Flush Face BPL Nozzle Cap, Size 6, BLUE Coloured - Cold Temp	CAP	10x7x3cm 0.07kg *
BPLN7C-CT	Flush Face BPL Nozzle Cap, Size 7, PURPLE Coloured - Cold Temp	CAP	10x7x3cm 0.07kg *
BPLN8C-CT	Flush Face BPL Nozzle Cap, Size 8, PLATINUM/GREY Coloured - Cold Temp	CAP	10x7x3cm 0.07kg *
BPLN9C-CT	Flush Face BPL Nozzle Cap, Size 9, BRONZE/TAN Coloured - Cold Temp	CAP	10x7x3cm 0.07kg *
BPLN10C-CT	Flush Face BPL Nozzle Cap, Size 10, ORANGE Coloured - Cold Temp	CAP	10x7x3cm 0.07kg *
BPLN11C-CT	Flush Face BPL Nozzle Cap, Size 11, SILVER Coloured - Cold Temp	CAP	10x7x3cm 0.07kg *

Accesories Para La Gestión De Combustible

Terminal De Puerta De Enlace Salpicaduras

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Especificaciones Técnicas	Envío - Dimensiones Y Peso
BFTSW100	FuelTrack Wireless - Gateway Terminal Auto ID Assembly (for use with FMS Controller)	UNIT	21x20x8cm 0.81kg

Abrazaderas De Bobina De Relleno De Salpicaduras

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Envío - Dimensiones Y Peso
BFTCCA	Shaped Coil Zip-Tie Mounting Pads (Pkt 100)	10x6x4cm 0.22kg
BFTCCL	Shaped Coil Holder Filler Neck (Pkt 100)	19x18x7cm 0.23kg

Lector De Chip De Identificación Para Pistola Relleno Salpicaduras

Número De Pieza	Descripción Del Producto	Envío - Dimensiones Y Peso
800960000	FuelTrack Wireless SplashFill Reader - suits OPW11A/B, ZVA24 & ZVA25	5x9x7cm 0.132kg
800960050	FuelTrack Wireless SplashFill Reader - suits OPW7H	5x9x7cm 0.132kg





Póngase en contacto con Banlaw hoy mismo si necesita mayor precisión, responsabilidad, Seguridad o Productividad para sus activos fluidos.

Australia / Internacional

Teléfono +61 2 4922 6300

Sales@banlaw.com por correo electrónico

Américas

Teléfono +1 385 259 0456

americasales@banlaw.com por correo electrónico

banlaw.com

