

Conterol

Almacenamiento RF90

clasificado EN 13501-2

- Resistencia al fuego interior e exterior -

EI90 –
almacenamiento
transitable resistencia fuego

EI90 –
accesorios

EI90 –
tipo estantería



Restistencia fuego – clasificado según EN 13501-2

Sstema: almacenamiento RF90



Preparación para el test de combustión



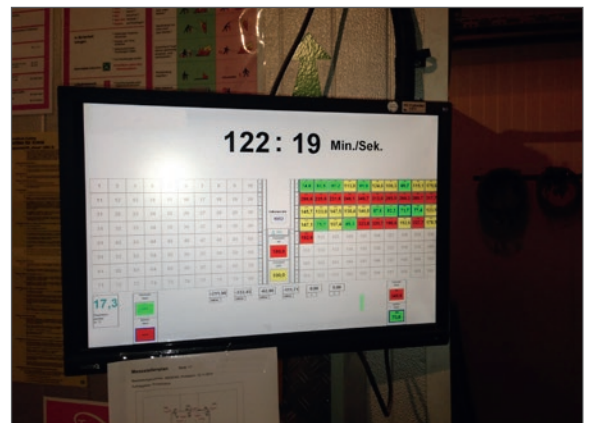
Vista interior durante el test

Normativa:

- Cámara de combustión probada según las normas europeas.
- Clase EI90 resistente al fuego, más de 90 minutos desde dentro y desde fuera.
- Probado por una institución acreditada en Alemania
- clasificado según EN 13501-2 por una institución acreditada europea
- De acuerdo con el mantenimiento válido de los estándares de salud y seguridad industrial.

Características:

- Varias medidas disponibles
- Disponible para una gran variedad de productos peligrosos
- Soluciones para el almacenamiento de recipientes pequeños, bidones o GRG
- Sistemas estándares y soluciones especiales disponibles.
- Adecuado para materiales inflamables, contra incendios, medios tóxicos, peróxido orgánico,...
- Instalación sencilla para ubicaciones tanto dentro como fuera de edificios
- Suministrado llave en mano



Vista del monitor después de 122 minutos

BLS Contenedores transitables RF90

Nuestros contenedores con RF90 para el almacenamiento de productos inflamables son el resultado del know-how de cientos de almacenamientos construidos después de requerimientos especiales de nuestros clientes.

Los almacenes BLS son resistentes al fuego desde dentro y fuera sobre un período de 90 minutos de acuerdo a EN 13501-2.

Con cubeto de retención integrado
Ubicaciones dentro y fuera de edificios.
Cada almacenamiento resistente al fuego representa un compartimento de fuego propio.



BLS 2460 con doble puerta en el lado largo y rampa de acceso (opcional)



BLS vista interior con estanterías (optional)

- EI90 resistencia al fuego dentro y fuera
- Entregado llave en mano
- Mono bloque y soldado
- Aislados térmicamente
- Con cubeto de acero integrado S235JR según DIN EN 10025
- Nivel de almacenamiento con rejillas de acero extraíbles, galvanizado en caliente con una capacidad de carga de 1000 kg / m²
- Puertas de cierre automático, sobre lado corto o largo
- Pintura anticorrosiva en RAL 9002 gris-blanco.



BLS 2960 with 2-winged door on the short-side



BLS 2960 con 2 puertas

BLS transitable ancho 2400, capacidad de carga: 1.000 kg/m², EI90

Referencia	External dim. mm (l x w x h)	Internal dim. mm (l x w x h)	Collec. volume l	Superficie m ²	Peso to	Order no.
BLS 2420	2140 x 2430 x 2530	1790 x 2200 x 2100	500	3,5	2,0	147000
BLS 2430	3140 x 2430 x 2530	2790 x 2200 x 2100	780	5,5	2,1	147002
BLS 2440	4140 x 2430 x 2530	3790 x 2200 x 2100	1060	7,6	2,4	147004
BLS 2450	5140 x 2430 x 2530	4790 x 2200 x 2100	1340	9,7	2,9	147006
BLS 2460	6140 x 2430 x 2530	5790 x 2200 x 2100	1620	11,8	3,2	147008
BLS 2470	7140 x 2430 x 2530	6790 x 2200 x 2100	2 x 940	13,9	4,1	147010
BLS 2480	8140 x 2430 x 2530	7790 x 2200 x 2100	2 x 1050	15,9	4,7	147012

BLS transitable ancho 2900, capacidad de carga: 1.000 kg/m², EI90

Referencia	External dim. mm (l x w x h)	Internal dim. mm (l x w x h)	Collec. volume l	superficie m ²	Peso to	Order no.
BLS 2920	2140 x 2930 x 2930	1790 x 2700 x 2500	650	4,3	2,3	147022
BLS 2930	3140 x 2930 x 2930	2790 x 2700 x 2500	960	6,9	2,5	147024
BLS 2940	4140 x 2930 x 2930	3790 x 2700 x 2500	1300	9,5	2,9	147026
BLS 2950	5140 x 2930 x 2930	4790 x 2700 x 2500	1650	12,0	3,4	147028
BLS 2960	6140 x 2930 x 2930	5790 x 2700 x 2500	1950	14,6	3,9	147030
BLS 2970	7140 x 2930 x 2930	6790 x 2700 x 2500	2 x 1100	17,2	4,4	147032
BLS 2980	8140 x 2930 x 2930	7790 x 2700 x 2500	2 x 1300	19,8	4,9	147034
BLS 2990	9140 x 2930 x 2930	8790 x 2700 x 2500	2 x 1450	22,4	5,5	147036
BLS 29100	10140 x 2930 x 2930	9790 x 2700 x 2500	2 x 1650	25,0	6,7	147038
BLS 29110	11140 x 2930 x 2930	10790 x 2700 x 2500	2x 1850	27,5	7,3	147040
BLS 29120	12140 x 2930 x 2930	11790 x 2700 x 2500	2 x 1950	30,1	7,7	147042

Almacenamiento con resistencia el fuego BLS R EI90 EN 13501-2

Si se requiere el manejo de sustancias peligrosas en bidones e IBC con maquinas elevadoras, nuestros contenedores con resistente al fuego BLS es la solución correcta.

El contenedor con resistente al fuego BLS R proporciona todos los requisitos necesarios para el almacenamiento. Ubicaciones tanto dentro como fuera de edificios. Resistencia al fuego de 90 minutos.



Dos BLS 2730 R



BLS 2226 R



BLS proceso de carga

- EI90 dentro y fuera
- Suministro llave en mano
- Mono bloque
- Aislados térmicamente
- Con cubeto de acero integrado S235JR según DIN EN 10025
- Puertas de cierre automático
- capacidad de carga:
3000 kg para pallet,
4000 kg para GRG

Almacenamiento en estantería con resistencia al fuego, EI90

Designation	External dim. mm (l x w x h)	Box dimensions mm (l x w x h)	capacidad de almacenaje	Collec. volume l	Order no.
BLS 2220 R	2680 x 1740 x 2530	2200 x 1530 x 1950	2 GRG de 1.000 l 6 bidones de 200l	320	143071
BLS 2226 R	2680 x 1740 x 3290	2200 x 1530 x 2550		1000	143068
BLS 2230 R	2680 x 1740 x 3690	2200 x 1530 x 2950		1000	143028
BLS 2233 R	2680 x 1740 x 3990	2200 x 1530 x 3250		1000	143072

Almacenamiento en estantería con resistencia al fuego, EI90

Designation	External dim. mm (l x w x h)	Box dimensions mm (l x w x h)	capacidad de almacenaje	Collec. volume l	Order no.
BLS 2720-3 R	3180 x 1740 x 2530	2700 x 1530 x 1950	8 bidones de 200l	320	143037
BLS 2720-10 R	3180 x 1740 x 2640	2700 x 1530 x 1950	2 GRG de 1.000 l o 8 bidones de 200l	1000	143038
BLS 2726-3 R	3180 x 1740 x 3130	2700 x 1530 x 2550	8 bidones de 200l	320	143003
BLS 2726-10 R	3180 x 1740 x 3240	2700 x 1530 x 2550	2 GRG de 1.000 l o 8 bidones de 200l	1000	143005
BLS 2730-10 R	3180 x 1740 x 3640	2700 x 1530 x 2950	2 GRG de 1.000 l o 8 bidones de 200l	1000	143013
BLS 2733-10 R	3180 x 1740 x 3940	2700 x 1530 x 3250	2 GRG de 1.000 l o 8 bidones de 200l	1000	143021

Especificaciones técnicas son sujetos a cambios