

Cyclades® para BTDR® N, BTDR® PM y Orcades®

rejillas de protección



Cyclades® Light
Núcleo fijo



Cyclades® Medium
Núcleo amovible
Cierre de seguridad



Cyclades® Extra
Núcleo amovible
Cierre de seguridad o estándar

> ventajas

- Estética cuidada.
- Pérdidas de carga reducidas.
- Fácil utilización: núcleo central basculante sobre bisagra para acceso al DAS sin desmontar la rejilla (para la gama Medium y Extra).
- Seguridad: construcción robusta y cierre tipo bombero (para la gama Medium y Extra).
- Reversible: utilización en VB y VH

precio p. 676

> gama

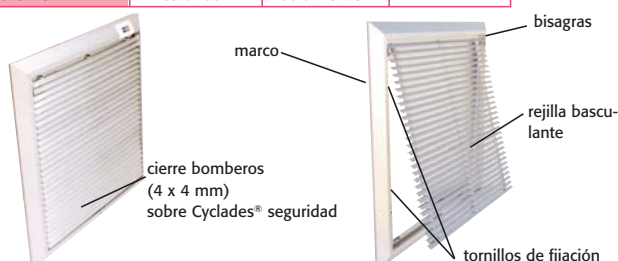
- Tipo de rejilla: de lamas
- 2 versiones: - con núcleo fijo: Cyclades® Light.
- con núcleo amovible : Cyclades® Medium y Extra.
- Abertura: - estándar: cierre por clips (para la gama Extra)
- seguridad: cierre tipo bombero (para las gamas Medium et Extra).
- Dimensiones: de 250 x 250 mm a 900 x 900 mm (paso 50 mm).

> aplicación / utilización

- Protección de las compuertas de desenfumaje BTDR® N y BTDR® PM y exutorios de fachada Orcades® tanto para impulsión como para extracción.
- Se fija en aplique sobre el marco de la BTDR® N y BTDR® PM.
- Se fija sobre la pared en Orcades®.
- Permite el acceso al dispositivo de seguridad a un nivel 1 (según NFS 61-931 párrafo 4.2).

> construcción / composición

	Cyclades® E	Cyclades® M	Cyclades® L
Marco	aluminio extruido	aluminio extruido	aluminio extruido
Tornillo fijación	ocultas	aparentes	aparentes
Lamas	aerodinámicas	estándar	estándar
Fijación de las lamas en el marco	encajado	sobre cojinetes de nylon	sobre cojinetes de nylon
Núcleo	rotación sobre bisagras	pivotante sobre tornillos	fija
Tipo de cierre	seguridad o estándar	seguridad sólamente	/



Cyclades® para DTD® N, VGFE® N, VGFA® N

rejillas de protección



Cyclades® Light
Núcleo fijo



Cyclades® Extra
Núcleo amovible
(1 ó 2 núcleos amovibles según la altura)

> ventajas

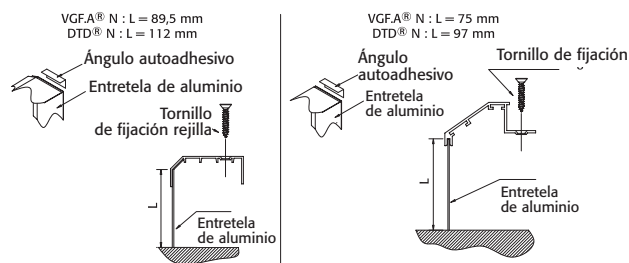
- Pérdidas de carga reducidas.
- Estética cuidada, rejillas de lamas.
- Fácil utilización: núcleo central basculante sobre bisagra para acceso al DAS sin desmontar la rejilla (para la gama Extra).
- Reversible: utilización en VB y VH

> gama

Compuerta	Cyclades®		Fijación		Entretelas de realce y ángulos adhesivos
	Extra	Light	Sobre compuerta	Sobre la pared	
VGFA® N	X	X	X		X
VGFE® N	X	X		X	
DTD® N	X	X	X		X

Cyclades Light para VGFA®N, DTD®N

Cyclades Extra para VGFA®N, DTD®N



> aplicación / utilización

- Protección de las compuertas de desenfumaje y abrientes de fachada tanto para impulsión como para extracción.
- Diferentes sistemas de fijación según el modelo de compuerta.
- Permite el acceso al dispositivo de seguridad a un nivel 1 (según NFS 61-931 párrafo 4.2).
- La rejilla de protección es indispensable para conservar la resistencia al fuego de las compuertas de desenfumaje y extracción.

	Cyclades® E	Cyclades® L
Marco	aluminio extruido	aluminio extruido
Tornillo fijación	ocultas	aparentes
Lamas	aerodinámicas	estándar
Fijación de las lamas en el marco	engastillado en peines ranurados	cojinetes en nylon
Núcleo	rotación sobre bisagras	fijo
Tipo de cierre	Seguridad o estándar	/