



**Material
+ Decor
A2 Class**

**Smoke
Protection
min leakage**

**Fire
Resistance
30 Min.**

**Fire
Resistance
90 Min.**

EN

DIN

**U
Components**

Dust

Chem

H₂O

PRIODOOR EVX

Revisionstür, Aufputz

Universell einsetzbare Revisionstür mit Montagerahmen zur einfachen Montage auf der Wand. Der Revisionsabschluss ist ideal geeignet für die **kleinflächige bis großformatige Abschottung von Unterputz- und Einbauwandverteiltern in Rettungswegen, sowie zur revidierbaren Abschottung von Installationsschächten**. Der Abschluss ist rauchdicht und bietet einen Feuerwiderstand über 30/90 Minuten.

Funktion

- Feuerwiderstand 30/90 Minuten, feuerhemmend, feuerbeständig
- EI 30/F 30; EI 90/F 90 Klassifizierung
- Rauchschutz
- Schutzart entsprechend IP 42
- Schutzklasse II

Inspection Door, Surface-Mounted

Universally usable inspection closure with mounting frame for easy mounting on the wall. The inspection closure is ideally suited for small-scale to large-scale shielding of flush-mounted or wall-mounted distribution cabinets in rescue routes, and for revising of installation shafts. The closure is smoke-tight and provides a fire resistance over 30/90 minutes.

Function

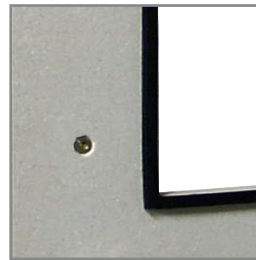
- 30/90 minutes fire resistance, fire retardant, fire resistant
- EI 30/F 30, EI 90/F 90 classification
- Smoke protection
- Protection rating according to IP 42
- Safety class II



- 2-Punkt-Verriegelung
- 2-point locking system



- Schließbleche, oben und unten
- Strike plate, top and bottom



- Brand- und Rauchschutzdichtung
- Fire and smoke protection seals



- Schwenkhebel, abschließbar
- Turning lever, lockable

Aufbau

- Revisionstür zur vollflächigen Wandmontage
- Mit umlaufendem, vorgebohrtem Ausgleichsrahmen, 22 mm Materialstärke, 115 mm breit
- Montage auf Massivwand oder GKF-Ständerwand
- Zwei-Punkt-Türverriegelung mit Schwenkhebel und Halbzylinder, in die Hausschließanlage integrierbar
- Einflügelige Tür mit Anschlag DIN rechts
- Zweiflügelige Ausführung bis H x B 2500 mm x 2300 mm
- Umlaufende Rauch- und Brandschutzdichtungen, selbstaufschäumend im Brandfall
- Befestigung direkt auf der Wand durch vorgebohrte Löcher im Ausgleichsrahmen
- Türflügel leicht ein- und aushängbar

Construction

- Revision covers for wall mounting across its full length and width
- With circumferential, pre-drilled adjustment frame, 22 mm material thickness, 115 mm wide
- Mounting on solid wall or GRP stud wall
- 2-point door locking device with turning lever and single cylinder, can be integrated into the building locking system
- Single leaf door with stop position DIN right
- Double-leaf design up to H x W 2500 mm x 2300 mm
- Circumferential smoke and fire seals, automatically expand in the event of a fire
- Mounting directly on the wall with pre-drilled holes in adjustment frame
- Door leaf easy to hinge and unhinge

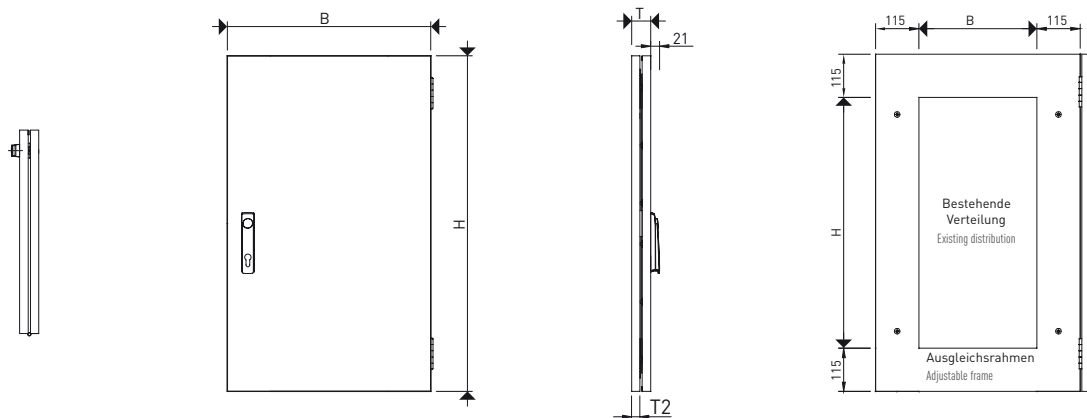
Materialgüte

- Baustoff mit Oberflächenbeschichtung nichtbrennbar, Klassifizierung A2 – s1, d0
- Standardoberfläche HPL ist chemisch hochbeständig und feuchtigkeitsunempfindlich
- Standardfarbe lichtgrau – ähnlich RAL 7035, Kanten farbig abgesetzt

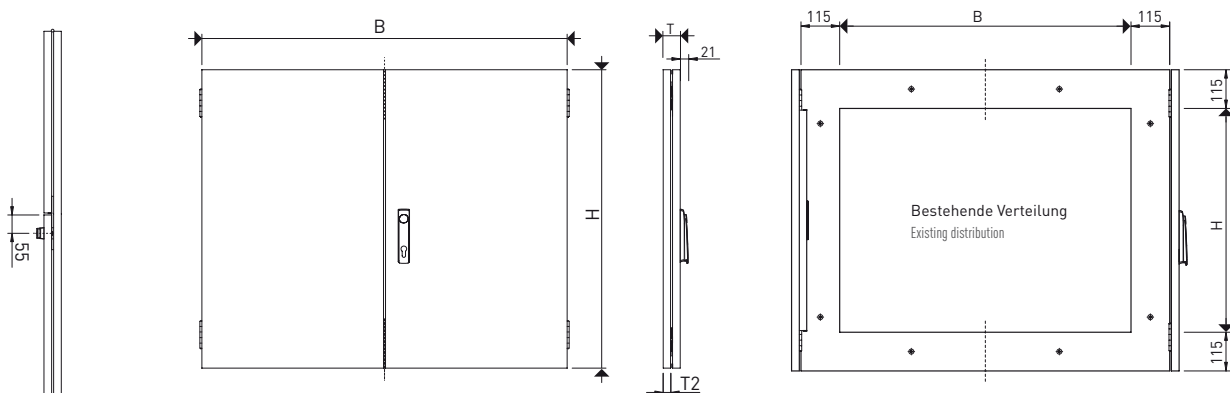
Material characteristic

- Building material with surface coating non-combustible, classification A2 – s1, d0
- Standard surface HP laminate is chemically highly stable and moisture-resistant
- Colour light grey, similar to RAL 7035, edges in different colour

PRIODOOR EVX 1-flügelige Ausführung | PRIODOOR EVX 1-leaf version



PRIODOOR EVX 2-flügelige Ausführung | PRIODOOR EVX 2-leaf version







Lieferumfang

- PRIODOOR EVX mit Ausgleichsrahmen
- Befestigungsmaterial für Massivwand

Scope of delivery

- PRIODOOR EVX with adjustment frame
- Mounting hardware for solid walls

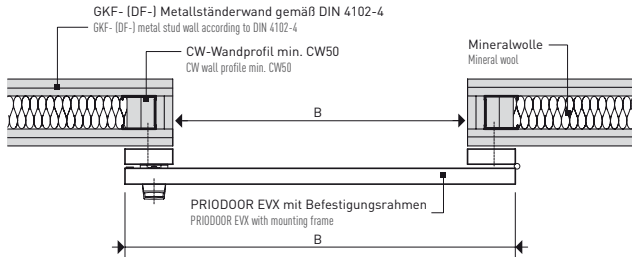
Art.	 H x B x T mm	 H x B x T mm	 kg	 DIN
Individuelle Maßanfertigung ohne Aufpreis Individual customization at no extra charge				
EV-SAF	[490 - 2500] x [480 - 2500] x 42	[H-230] x [B-230]		
Feuerwiderstand 30 Minuten				
EVX – 1-flügelig				
EV31-066-034	895 x 575 x 51	665 x 345 x 22	30	R
EV31-066-056	895 x 795 x 51	665 x 565 x 22	37	R
EV31-081-056	1045 x 795 x 51	815 x 565 x 22	42	R
EV31-081-081	1045 x 1045 x 51	815 x 815 x 22	53	R
EV31-096-034	1195 x 575 x 51	965 x 345 x 22	35	R
EV31-096-056	1195 x 795 x 51	965 x 565 x 22	47	R
EV31-096-081	1195 x 1045 x 51	965 x 815 x 22	60	R
EV31-126-056	1495 x 795 x 51	1265 x 565 x 22	58	R
EV31-126-081	1495 x 1045 x 51	1265 x 815 x 22	73	R
EV31-186-056	2095 x 795 x 51	1865 x 565 x 22	79	R
EVX – 2-flügelig				
EV32-096-106	1195 x 1295 x 51	965 x 1065 x 0	72	-
EV32-111-106	1345 x 1295 x 51	1115 x 1065 x 0	80	-
EV32-126-106	1495 x 1295 x 51	1265 x 1065 x 0	88	-
EV32-156-131	1795 x 1545 x 51	1565 x 1315 x 0	125	-
EV32-186-106	2095 x 1295 x 51	1865 x 1065 x 0	119	-
Feuerwiderstand 90 Minuten				
EVX – 1-flügelig				
EV91-066-034	895 x 575 x 71	665 x 345 x 22	42	R
EV91-066-056	895 x 795 x 71	665 x 565 x 22	58	R
EV91-081-056	1045 x 795 x 71	815 x 565 x 22	67	R
EV91-081-081	1045 x 1045 x 71	815 x 815 x 22	86	R
EV91-096-034	1195 x 575 x 71	965 x 345 x 22	57	R
EV91-096-056	1195 x 795 x 71	965 x 565 x 22	76	R
EV91-096-081	1195 x 1045 x 71	965 x 815 x 22	97	R
EV91-126-056	1495 x 795 x 71	1265 x 565 x 22	94	R
EV91-126-081	1495 x 1045 x 71	1265 x 815 x 22	120	R
EV91-186-056	2095 x 795 x 71	1865 x 565 x 22	129	R
EVX – 2-flügelig				
EV92-096-106	1195 x 1295 x 71	965 x 1065 x 0	118	-
EV92-111-106	1345 x 1295 x 71	1115 x 1065 x 0	132	-
EV92-126-106	1495 x 1295 x 71	1265 x 1065 x 0	146	-
EV92-156-131	1795 x 1545 x 71	1565 x 1315 x 0	206	-
EV92-186-106	2095 x 1295 x 71	1865 x 1065 x 0	201	-

Ausschreibungstext und aktuelle Preisliste: www.priorit.de | Text for invitation to tender and current price list: www.priorit.de

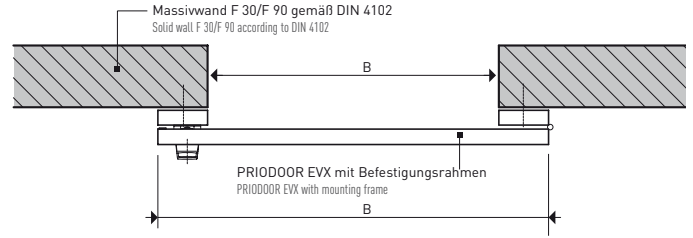
Einbau | Installation

Vollflächige Wandauflage des 115 mm breiten Montagerahmens

115 mm wide mounting frame has full contact with wall



GKF-Ständerwand | GRP stud wall



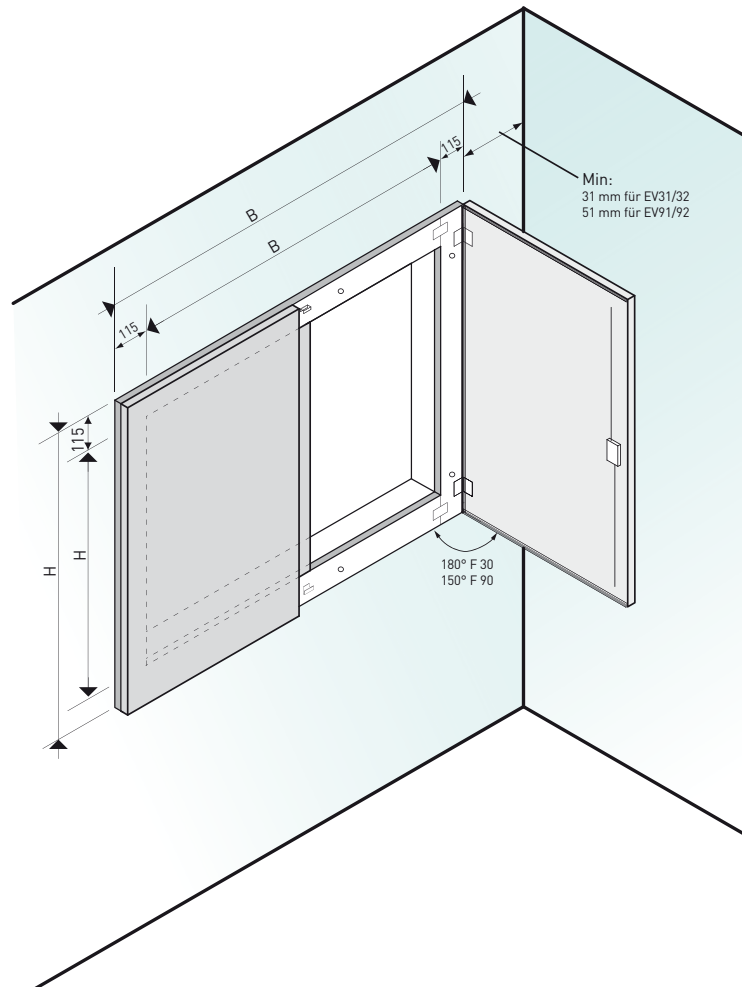
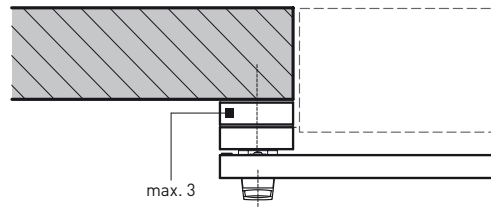
Massivwand | Solid wall

Montagerahmen zum Aufdoppeln | Mounting frame for additional battens

Nutzen Sie bis zu drei Montagerahmen um den Wandabstand des Revisionsabschlusses zu vergrößern.

Use up to three mounting frames to increase the wall distance of the revision cover.

	Wandabstand Distance from wall	zusätzliche Rahmen additional frames		
		1	2	max. 3
1-flügelig	22 mm	44 mm	66 mm	88 mm
2-flügelig	0 mm	22 mm	44 mm	66 mm



Optionen

- Oberfläche in alternativen RAL-Farben, Dekoren oder Echtholz auf Anfrage
- Bis zu 3-fache Rahmenaufdopplung zur Überdeckung hervorste- hender Elemente
- Technische Belüftung






- Technische Belüftung
- Artificial ventilation

Options

- Surface in alternative RAL colours, decors or real wood on request
- Up to 3 additional battens can be applied to the frame to cover protruding elements
- Artificial ventilation

Zubehör | Accessories

Art.	 H x B x T mm	 H x B x T mm	 kg
Ausgleichsrahmen F 30 / F 90 für 1-flügelige EVX Adjustment frame F 30 / F 90 for 1-leaf EVX			
AREV01-066-034	895 x 575 x 22	665 x 345 x 22	11
AREV01-066-056	895 x 795 x 22	665 x 565 x 22	12
AREV01-081-056	1045 x 795 x 22	815 x 565 x 22	13
AREV01-081-081	1045 x 1045 x 22	815 x 815 x 22	15
AREV01-096-034	1195 x 575 x 22	965 x 345 x 22	12
AREV01-096-056	1195 x 795 x 22	965 x 565 x 22	14
AREV01-096-081	1195 x 1045 x 22	965 x 815 x 22	16
AREV01-126-056	1495 x 795 x 22	1265 x 565 x 22	17
AREV01-126-081	1495 x 1045 x 22	1265 x 815 x 22	19
AREV01-186-056	2095 x 795 x 22	1865 x 565 x 22	22
Ausgleichsrahmen F 30 / F 90 für 2-flügelige EVX Adjustment frame F 30 / F 90 for 2-leaf EVX			
AREV02-096-106	1195 x 1295 x 22	965 x 1065 x 22	18
AREV02-111-106	1345 x 1295 x 22	1115 x 1065 x 22	20
AREV02-126-106	1495 x 1295 x 22	1265 x 1065 x 22	21
AREV02-156-131	1795 x 1545 x 22	1565 x 1315 x 22	26
AREV02-186-106	2095 x 1295 x 22	1865 x 1065 x 22	26
Technische Belüftung Artificial ventilation			
BEL-M-EM	Belüftungsmodul mit elektromagnetischer Auslösung inkl. Rauchmelder, Ventilator und Netzteil (B x H x T: 395 x 240 x 88 mm) Ventilation module with electromagnetic release including smoke detector, fan and power supply (W x H x D: 395 x 240 x 88 mm)		
BEL-M-EM-2	2 Belüftungsmodulare mit elektromagnetischer Auslösung inkl. Rauchmelder, Ventilator und Netzteil (B x H x T: 395 x 240 x 88 mm) 2 ventilation modules with electromagnetic release including smoke detector, fan and power supply (W x H x D: 395 x 240 x 88 mm)		
BEL-M-SK-230V	Belüftungsmodul mit Schmelzkeilauslösung, mit Ventilator (B x H x T: 395 x 240 x 74 mm) Ventilation module with fusible wedge release, with fan (W x H x D: 395 x 240 x 74 mm)		