

Dezent, unauffällig
und großflächige
Zugänglichkeit für
Installationsschächte

Fire
Resistance
90 Min.



Fire
Resistance
30 Min.



Smoke
Protection
min leakage



Material
+ Decor
A2 Class



SYSTEM 42

PRIODOOR RTX

Revisionsöffnungsverschluss

Universell einsetzbarer, dichtschießender Revisionsöffnungsverschluss zur flächenbündigen Montage oder zur Verbauung auf der Wand in Schachtwände, Massivwände oder PRIOWALL. Der einflügelig und zweiflügelig lieferbare Öffnungsverschluss eignet sich zur großformatigen revisionsgerechten Abschottung von Installationsschächten und zur Abschottung von Messeinrichtungen und Verteilern in Rettungswegen. Der Revisionsöffnungsverschluss ist umlaufend dichtschießend und bietet eine Feuerwiderstandsfähigkeit über 30/90 Minuten.

Das Produkt wurde mit einem Riegelschloss ohne Falle ausgestattet. Der Revisionsöffnungsverschluss kann somit nicht ins Schloss fallen und lässt sich von innen leicht aufdrücken, es sei denn es erfolgt eine aktive Verriegelung von außen mittels Schlüssel.

Funktion

- Feuerwiderstandsfähigkeit 30/90 Minuten, feuerhemmend/feuerbeständig
- EI 30 i→o; EI 90 i→o Klassifizierung
- Rauchschutz
- Dichtschießend
- Schalldämm-Maß größenabhängig bis zu 40 dB



- Umlaufende Blockzarge



- Umlaufende Brandschutzdichtungen



- Dezente, unauffällige Edelstahlbänder



- Profilhalbzylinder, Rosette optional

Aufbau

- Revisionsöffnungsverschluss mit hoher mechanischer Beständigkeit
- Flächenbündige Montage oder zur Verbauung auf der Wand
- Ein- und zweiflügelige Ausführung
- Umlaufende Blockzarge 43 mm breit
- Umlaufende Rauch- und Brandschutzdichtungen, im Brandfall selbsttätig aufschäumend
- Tür in den Rahmen einschlagend, Öffnungswinkel ca. 180°
- Einsteckschloss, Verriegelung mit Profilhalbzylinder
- Türanschlag DIN rechts, wahlweise DIN links
- Tür aushängbar
- Türbänder in Edelstahl

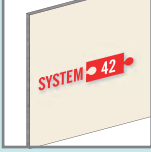
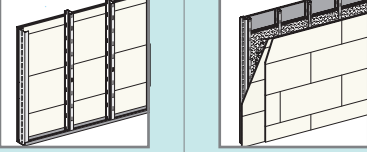
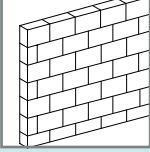
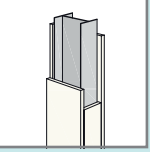
Materialgüte

- Nichtbrennbare Platte mit Oberflächenbeschichtung, Klassifizierung A2 – s1, d0
- Standardoberfläche Schichtstoff
- Standardfarbe lichtgrau – ähnlich RAL 7035, Kanten und Fasen dunkel abgesetzt

Lieferumfang

- PRIODOOR RTX als Bausatz

Abmessungen für individuelle Größen

<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 2px solid red; padding: 5px; text-align: center;"> Fire Resistance 30 Min. </div> <div style="border: 2px solid red; padding: 5px; text-align: center;"> Fire Resistance 90 Min. </div> </div>						
		Wand PRIOWALL	einseitig beplankt	beidseitig beplankt	Massivwand	Stahlstützen, bekleidet
Einbauart			Breite min - max [mm] Höhe min - max [mm]			
1-flügelig	Flächenbündige Montage		400 – 1000 490 – 2500			
	Aufwand-Montage		400 – 1000 490 – 2500			
2-flügelig	Flächenbündige Montage		701 – 1675 (2000*) 490 – 2500			
	Hängende Aufwand-Montage	701 490	701 – 1675 (2000*) 490 – 2500			
		701 – 1200 490 – 2000 oder 1200 – 1675 490 – 1450	701 – 1675 (2000*) 490 – 2500			
	Stehende Aufwand-Montage (fußbodengleicher Einbau)					

* Mit Herstellererklärung

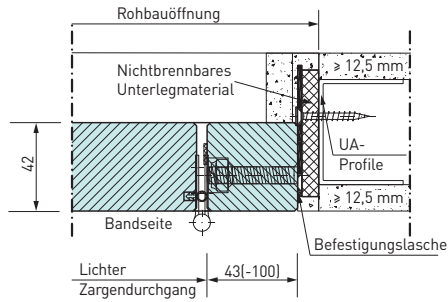
* Von 1676 bis 2000 mm mit Herstellererklärung

Einbaudetails

Einbau in Leichtbauwand GKF

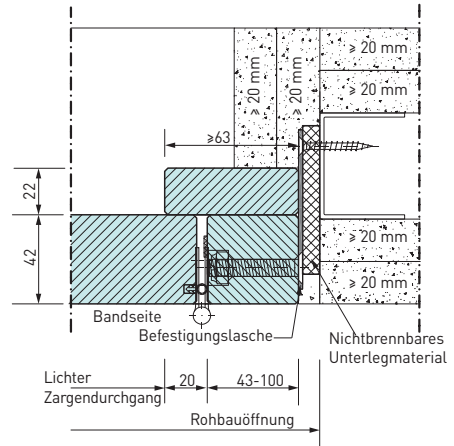
Flächenbündiger Einbau

Fire Resistance 30 Min.



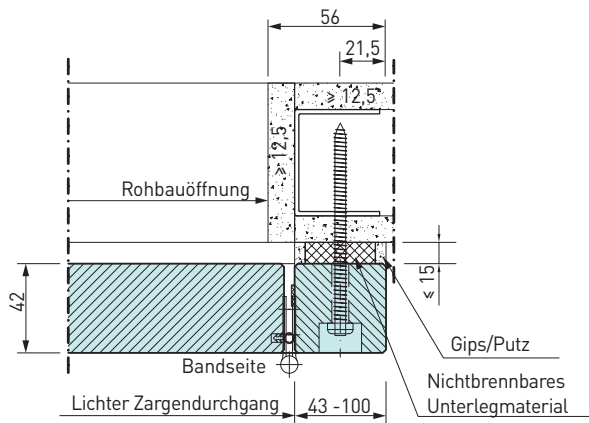
Flächenbündiger Einbau

Fire Resistance 90 Min.



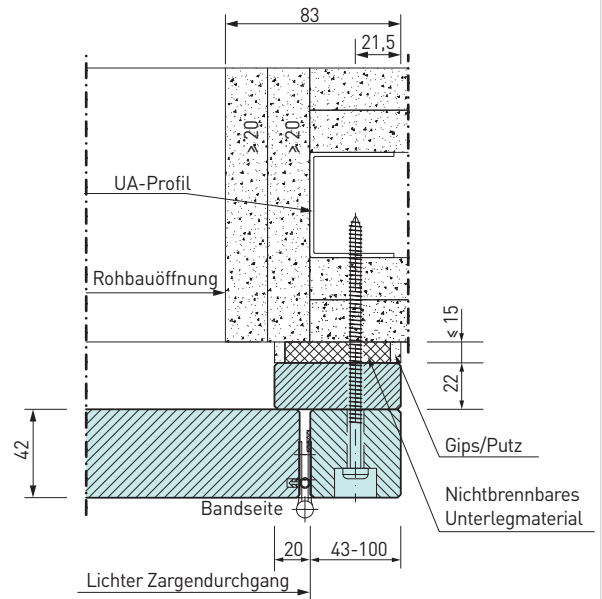
Aufwand-Montage

Fire Resistance 30 Min.



Aufwand-Montage

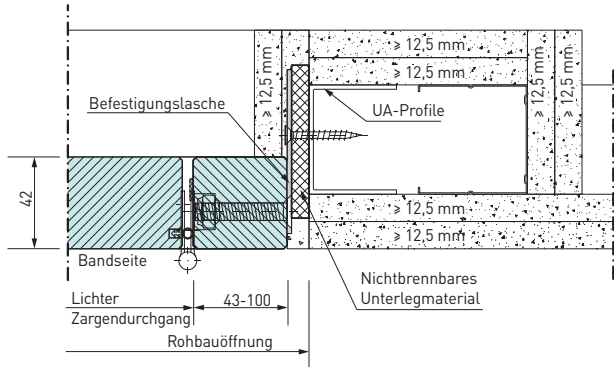
Fire Resistance 90 Min.



Einbau in Schachtwand GKF

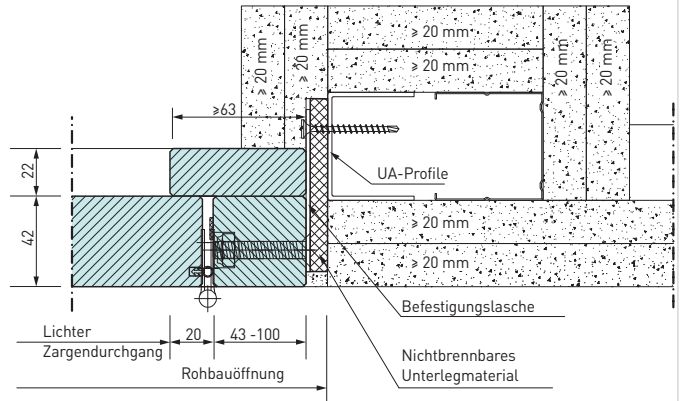
Flächenbündiger Einbau

Fire Resistance 30 Min.



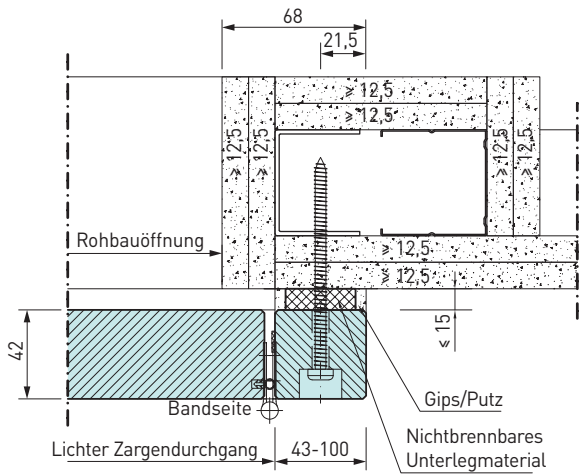
Flächenbündiger Einbau

Fire Resistance 90 Min.



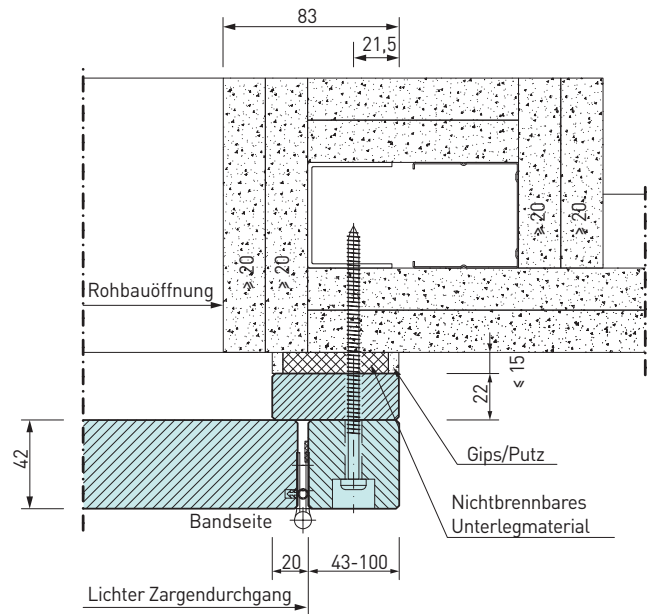
Aufwand-Montage

Fire Resistance 30 Min.



Aufwand-Montage

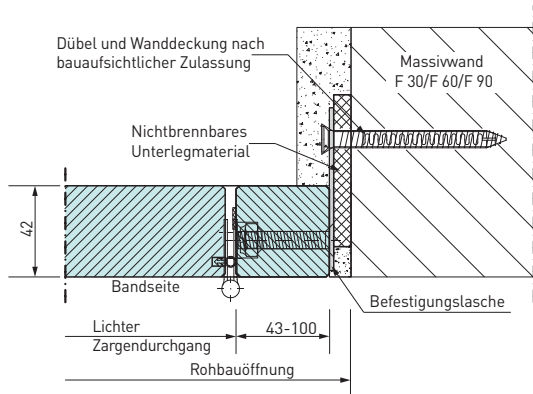
Fire Resistance 90 Min.



Einbau in Massivwand

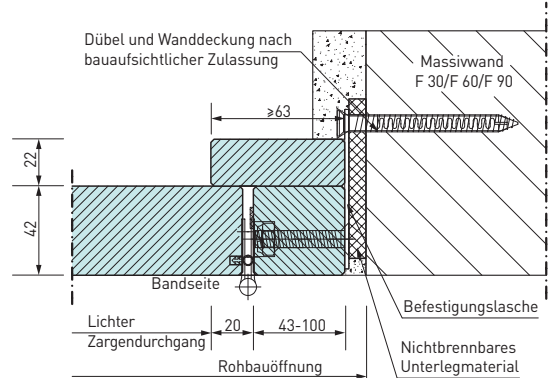
Flächenbündiger Einbau

Fire Resistance 30 Min.



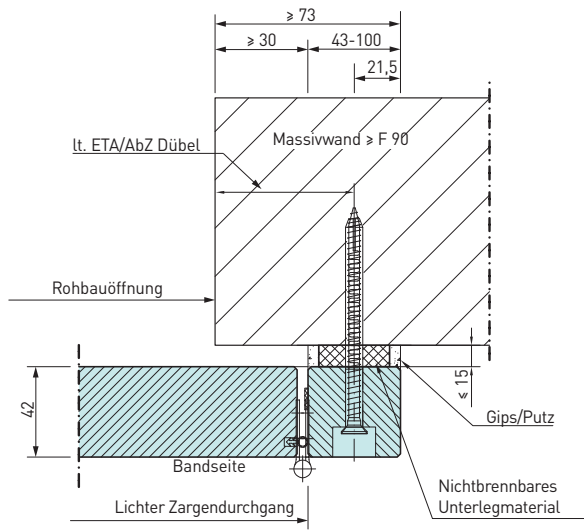
Flächenbündiger Einbau

Fire Resistance 90 Min.



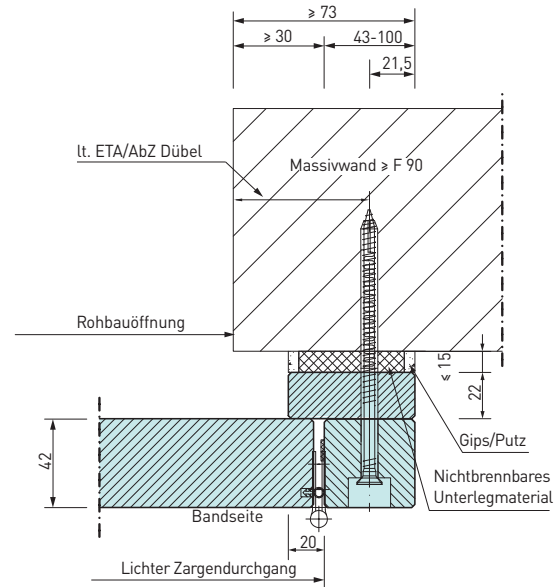
Aufwand-Montage

Fire Resistance 30 Min.



Aufwand-Montage

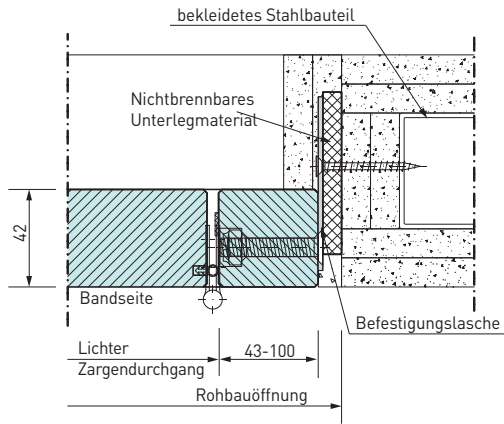
Fire Resistance 90 Min.



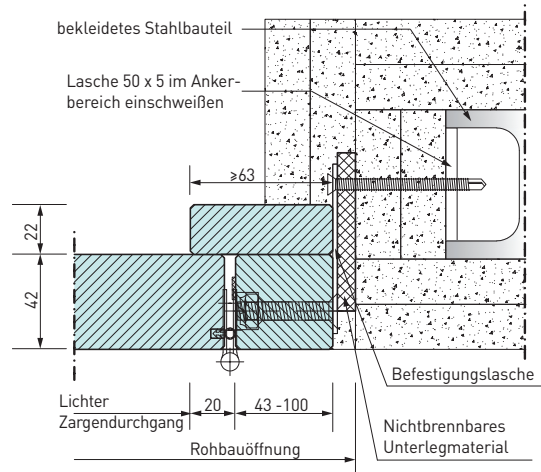
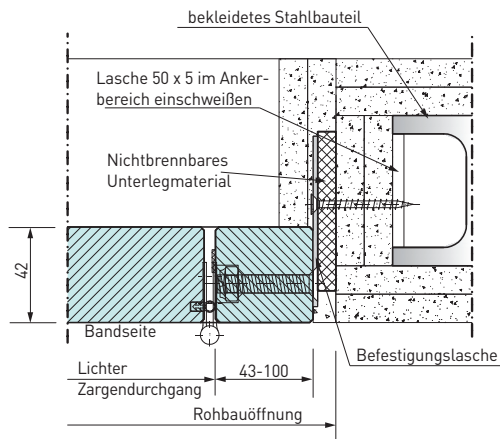
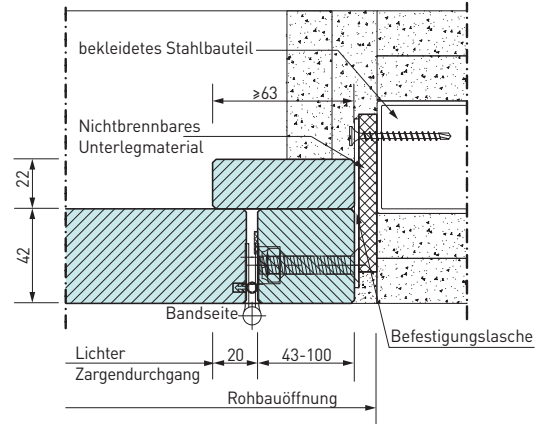
Angaben sind auf bauseitige Gegebenheiten zu prüfen.

Anschluss an bekleidetes Stahlbauteil als Bestandteil des Installationschachtes

Flächenbündiger Einbau

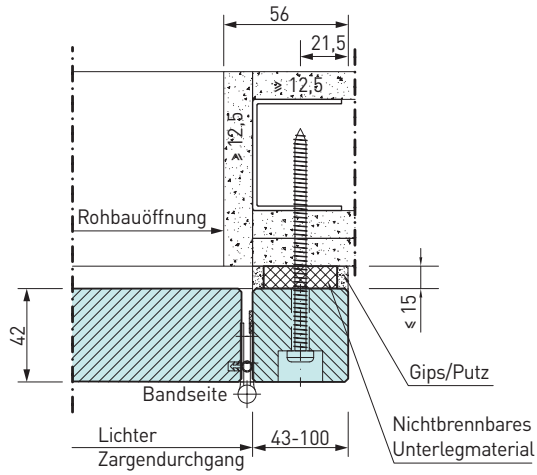


Flächenbündiger Einbau

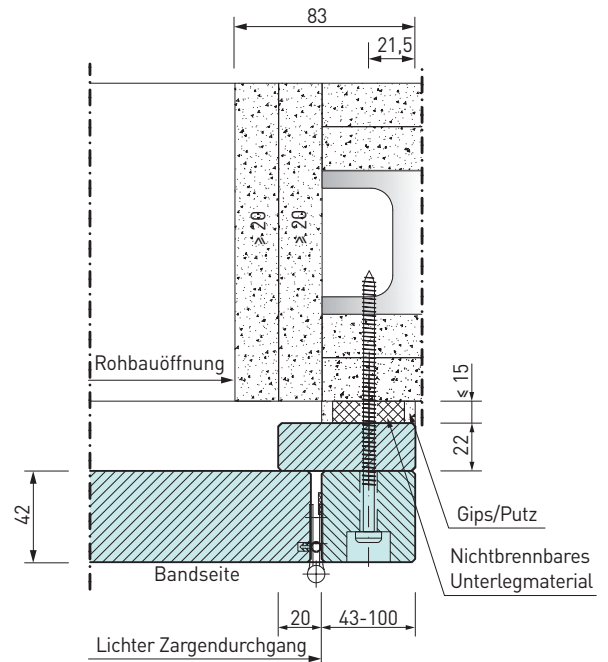
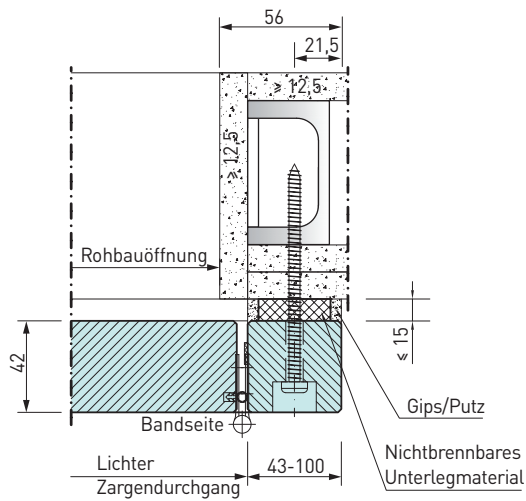
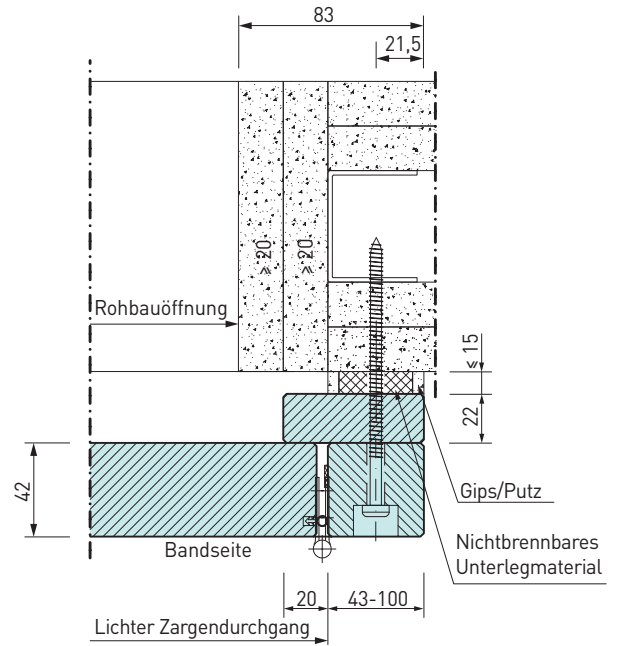


Anschluss an bekleidetes Stahlbauteil als Bestandteil des Installationsschachtes

Aufwand-Montage

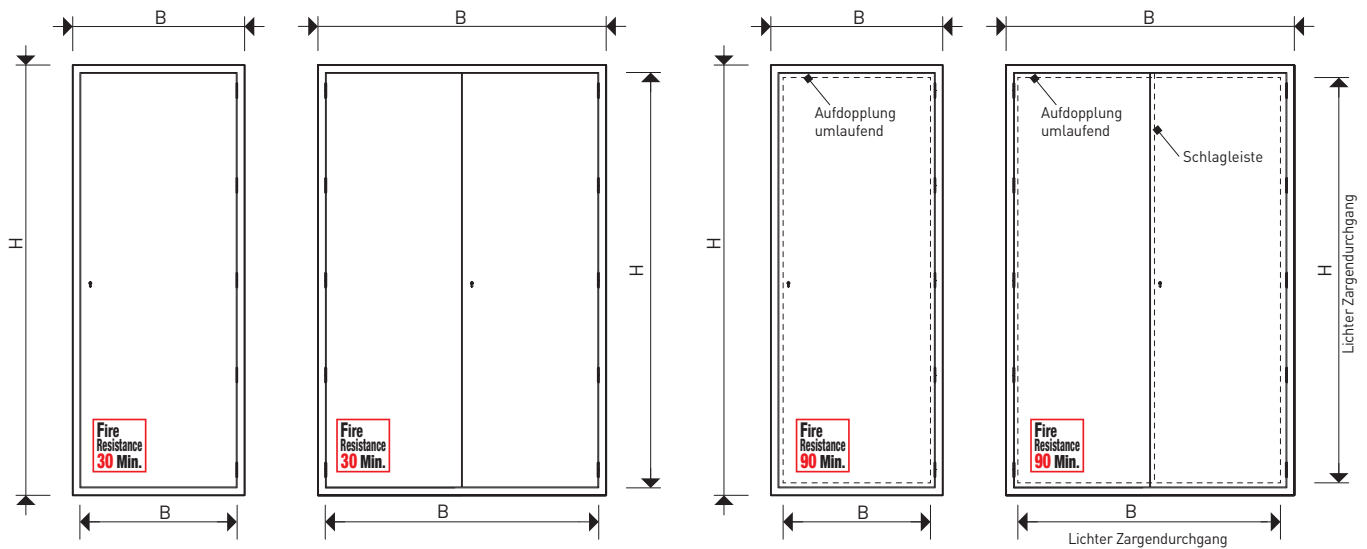


Aufwand-Montage



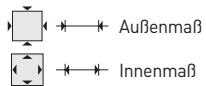
Technische Änderungen vorbehalten. | Stand: 05.04.2024

PRIODOOR RTX Revisionsöffnungsverschluss



PRIODOOR RTX – Feuerwiderstandsfähigkeit 30 Minuten, feuerhemmend

PRIODOOR RTX – Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten, feuerbeständig



Art.					
	H x B x T mm	H x B x T mm	H x B mm	kg	DIN

Individuelle Maßanfertigung – siehe Tabelle Seite 86.

Feuerwiderstandsfähigkeit 30 Minuten

RTX – 1-flügelig (Flächenbündiger und mittiger Einbau)

RTX31-078-068	785 x 685 x 42	699 x 599 x 42	805 x 705	38	R/L ¹⁾
RTX31-123-068	1235 x 685 x 42	1149 x 599 x 42	1255 x 705	60	R/L ¹⁾
RTX31-161-093	1610 x 935 x 42	1524 x 849 x 42	1630 x 955	106	R/L ¹⁾
RTX31-221-093	2210 x 935 x 42	2124 x 849 x 42	2230 x 955	145	R/L ¹⁾

RTX – 2-flügelig (Flächenbündiger und mittiger Einbau)

RTX32-123-118	1235 x 1185 x 42	1149 x 1099 x 42	1255 x 1205	102	-
RTX32-161-118	1610 x 1185 x 42	1524 x 1099 x 42	1630 x 1205	134	-
RTX32-221-118	2210 x 1185 x 42	2124 x 1099 x 42	2230 x 1205	183	-
RTX32-221-161	2210 x 1610 x 42	2124 x 1524 x 42	2230 x 1630	249	-

Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten

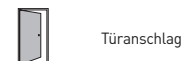
RTX – 1-flügelig (Flächenbündiger und mittiger Einbau)

RTX91-078-068	785 x 685 x 65	659 x 559 x 65	805 x 705	44	R/L ¹⁾
RTX91-123-068	1235 x 685 x 65	1109 x 559 x 65	1255 x 705	68	R/L ¹⁾
RTX91-161-093	1610 x 935 x 65	1484 x 809 x 65	1630 x 955	116	R/L ¹⁾
RTX91-221-093	2210 x 935 x 65	2084 x 809 x 65	2230 x 955	158	R/L ¹⁾

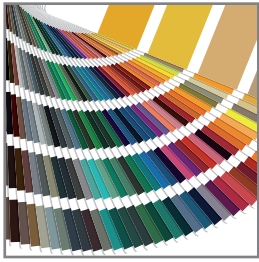
RTX – 2-flügelig (Flächenbündiger und mittiger Einbau)

RTX92-123-118	1235 x 1185 x 65	1109 x 1059 x 65	1255 x 1205	117	-
RTX92-161-118	1610 x 1185 x 65	1484 x 1059 x 65	1630 x 1205	151	-
RTX92-221-118	2210 x 1185 x 65	2084 x 1059 x 65	2230 x 1205	205	-
RTX92-221-161	2210 x 1610 x 42	2084 x 1484 x 65	2230 x 1630	273	-

¹⁾ wahlweise Türanschlag DIN Links



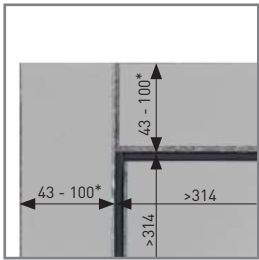
Optionen und Zubehör



- Viele PRIORIT Oberflächen möglich, vgl. Seite 44



- Durchlaufende Dekore möglich



- Zargenbreite von 43 mm bis 100 mm*



- Einteilige Zarge bei 1-fl. Verschluss

- Technische Belüftung auf Anfrage

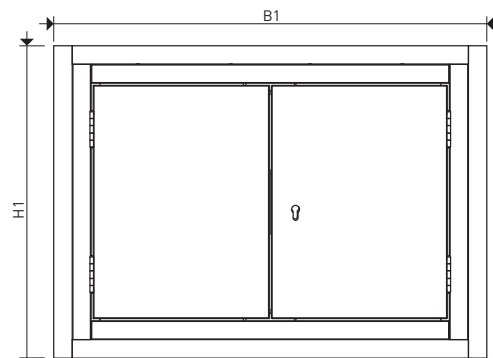
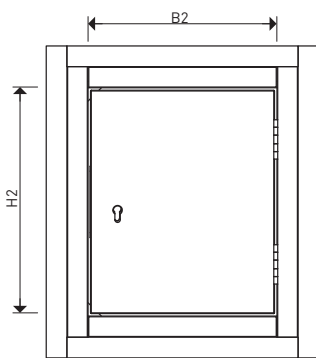
Art.	Zubehör
Türzubehör / Schließzylinder	
DZ-R0S1	Schließzylinderrosette einseitig
EP.B.9484	Profilhalbzylinder 30/10, Senatsschließung, inkl. 2 Kreuzbartschlüssel 75 mm
EP.B.8716	Profilhalbzylinder verschiedenschließend ohne Rosette
EP.E.8858	Magnet-Reedkontaktset MRS, bestehend aus 1 Magnet, 1 Reedkontakt mit 4,0 m Anschlusskabel LIYY 4 x 0,14 mm ² , 2 Aufbaugehäuse, 4 Distanzplatten, 2 Flanschen und 4 Befestigungsschrauben (V4A antimagnetisch)
Befestigungsmaterial für flächenbündige Montage	
REV.BS	Befestigungsmaterial für Massiv- und GKF-Ständerwand
Befestigungsmaterial für die Aufwand Montage	
REV.BS.AW	Befestigungsmaterial für Massiv- und GKF-Ständerwand

* Gültig ab einer Innenbreite/Innenhöhe des Revisionsöffnungsverschlusses PRIODOOR RTX von 314 mm

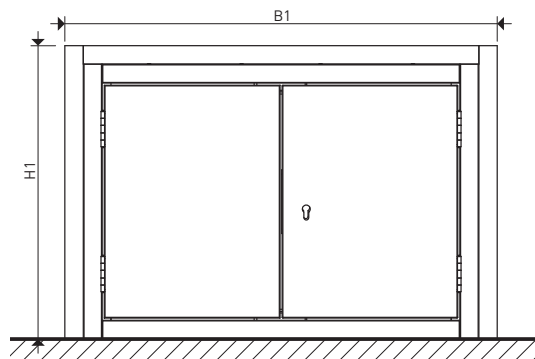
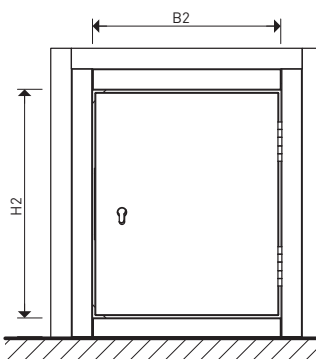
Variante: PRIODOOR RTX mit Wandung



- Aufbau wie PRIODOOR RTX Revisionsöffnungsverschluss
- Vierendeitige Wandung zur Wandmontage (Tiefe max. 300 mm)*
- Dreiseitige Wandung zum Aufbau auf Rohfußboden (Kombination mit PRIOWALL und PRIOCEIL)
- Mit Kabelschott(s) oben und/oder unten auf Anfrage



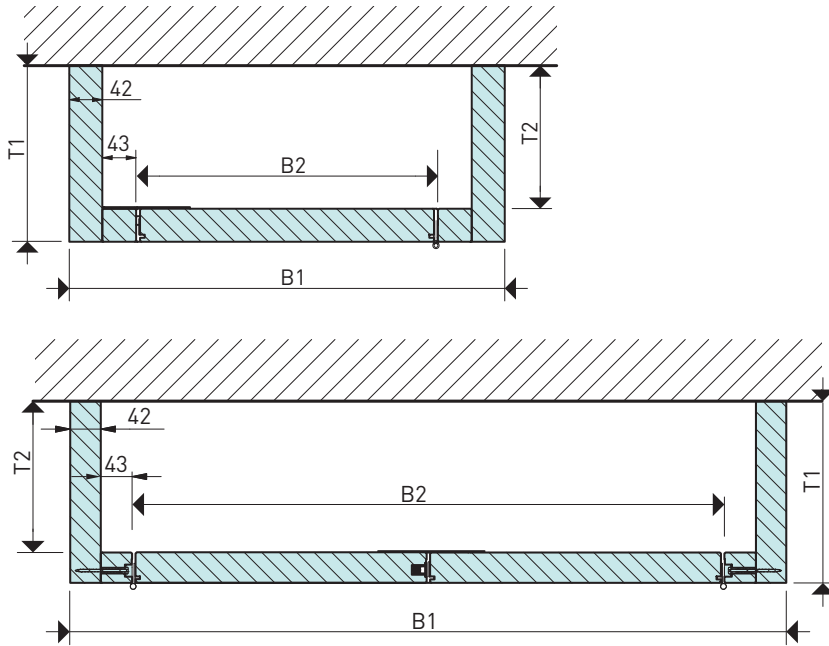
Ein- und zweiflügelige Ausführung – Hängende Montage; Frontansicht



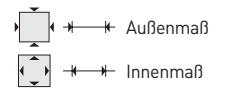
Ein- und zweiflügelige Ausführung – Stehende Montage; Frontansicht

* Mit zusätzlicher Herstellererklärung

Variante: PRIODOOR RTX mit Wandung



PRIODOOR RTX mit Wandung für 1- und 2-flügelige Ausführung mit Feuerwiderstandsfähigkeit 30 Minuten

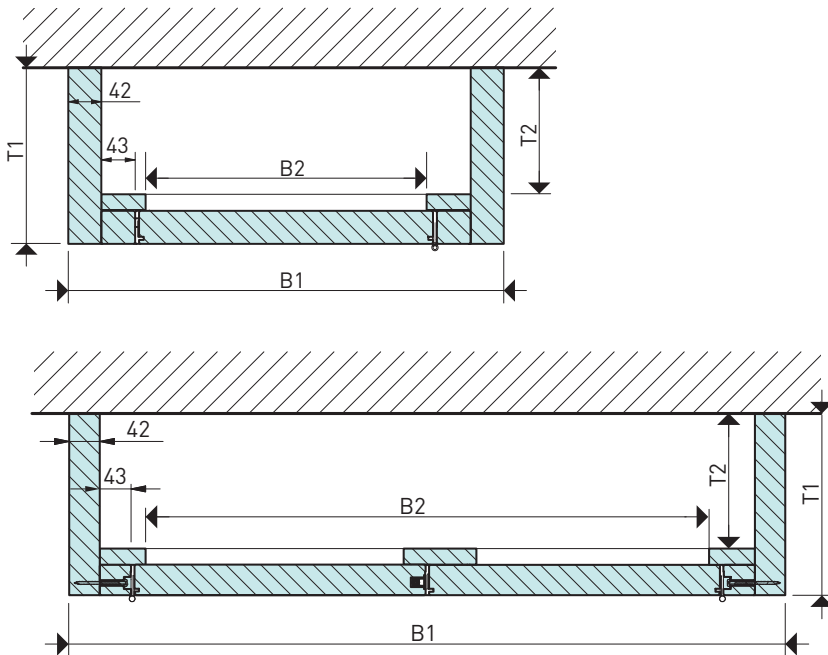


Art.	Außenmaß			Lichtes Innenmaß			DIN	
	H1 min - max	B1 min - max [mm]	T1 min - max	H2 min - max	B2 min - max [mm]	T2 min - max		
Feuerwiderstandsfähigkeit 30 Minuten								
Hängende Montage	RTX – 1-flügelig							
	RTXx1-UH-SAF	574-1584	484-1084	100-300	404-1414	310-914	58-258	R/L ¹
	RTX – 2-flügelig							
RTXx2-UH-SAF	574-1584	785-1759	100-300	404-1414	615-1589	58-258	-	
Stehende Montage	RTX – 1-flügelig							
	RTXx1-UH-SAF	542-2542	484-1084	100-800	414-2414	310-914	58-758	R/L ¹
	RTX – 2-flügelig							
RTXx2-UH-SAF	542-2542	785-1759	100-800	414-2414	615-1589	58-758	-	

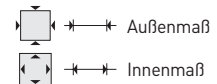
¹ wahlweise Türanschlag DIN Links

PRIODOOR RTX UH wird projektbezogen angeboten

Variante: PRIODOOR RTX mit Wandung



PRIODOOR RTX mit Wandung für 1- und 2-flügelige Ausführung mit Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten



Art.	Außenmaß			Lichtes Innenmaß			DIN
	H1 min - max	B1 min - max [mm]	T1 min - max	H2 min - max	B2 min - max [mm]	T2 min - max	
Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten							
Hängende Montage	RTX – 1-flügelig						
	RTXx1-UH-SAF	574-1584	484-1084	100-300	364-1374	270-874	36-236
RTX – 2-flügelig							
	RTXx2-UH-SAF	574-1584	785-1759	100-300	364-1374	575-1549	36-236
Stehende Montage	RTX – 1-flügelig						
	RTXx1-UH-SAF	542-2542	484-1084	100-800	374-2374	270-874	36-736
RTX – 2-flügelig							
	RTXx2-UH-SAF	542-2542	785-1759	100-800	374-2374	575-1549	36-736

¹⁾ wahlweise Türanschlag DIN Links

Lieferumfang

- PRIODOOR RTX und Wandung als Bausatz

PRIODOOR RTX UH wird projektbezogen angeboten



