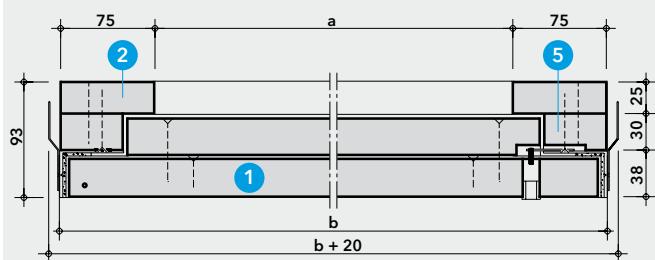
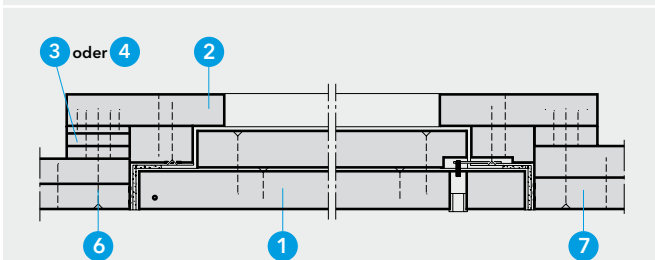


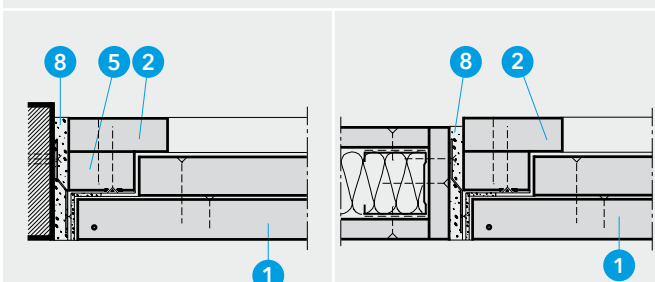
Detail A - Revisionsklappe Typ C



Detail B - Revisionsklappe Typ D



Detail C - Einbau der Revisionsklappe Typ C in Trennwand PROMATECT®-H 450.41 EI 90-RF1



Detail D - Einbau der Revisionsklappe Typ D in Massivwände

Detail E - Einbau der Revisionsklappe Typ D in Leichtbauwände

Technische Daten

- 1 Promat®-Revisionsklappe Universal
- 2 PROMATECT®-H-Streifen, d=25 mm
- 3 PROMATECT®-H-Streifen, d=10 mm, lose
- 4 PROMATECT®-H-Streifen, d=6 mm, lose
- 5 PROMATECT®-L-Streifen, d=30 mm
- 6 Schnellbauschrauben
- 7 Trennwand, PROMATECT®-H 450.41
- 8 Promat®-Fertigspachtel oder GYSO-Fiberfax oder Mineralwolle (RF1), Schmelzpunkt ≥ 1000 °C

Nachweise: VKF-Nr. 26556

Vorteile auf einen Blick

- Schnelle und einfache Montage durch einbaufertigen Komplettbausatz
- Vorderseite flächenbündig
- Einbau in Trennwände PROMATECT®-H 450.41 sowie in Massiv- und Leichtbauwände

Allgemeine Hinweise

Die Revisionsklappen müssen in Wandkonstruktionen, in die sie eingebaut werden, geprüft sein, und zwar mit Brandbeanspruchung von jeder Seite. Die Promat®-Revisionsklappe erfüllt diese Anforderung.

Details A und B

Je nach Einbausituation stehen zwei Klappentypen zur Verfügung:

- Typ C mit Streifen (2), siehe Detail A
- Typ D mit Laschen, siehe Detail B

Standardabmessungen

Typ C		Typ D - Leicht- bzw. Massivbauwand	
Durchreichmass a	Rahmenausmass b	Durchreichmass a	Rahmenausmass b *
250 x 250 mm	400 x 400 mm	230 x 230 mm	380 x 380 mm
350 x 350 mm	500 x 500 mm	330 x 330 mm	480 x 480 mm
450 x 450 mm	600 x 600 mm	430 x 430 mm	580 x 580 mm
550 x 550 mm	700 x 700 mm	530 x 530 mm	680 x 680 mm
650 x 650 mm	800 x 800 mm	630 x 630 mm	780 x 780 mm

keine Befestigungslaschen

* Befestigungslaschen auf Schloss und gegenüberliegender Seite, die das Rahmenausmass um je 10 mm (= zzgl. 20 mm) erhöhen.

Zwischen- und Sondermasse auf Anfrage, max. Abmessungen

650 x 1450 mm	800 x 1600 mm	650 x 1450 mm	800 x 1600 mm
---------------	---------------	---------------	---------------

keine Befestigungslaschen

** Befestigungslaschen ringsum, die das Rahmenausmass um je 10 mm (= zzgl. 20 mm) erhöhen.

Detail C

Dieses Detail zeigt den Einbau der Promat®-Revisionsklappe Typ C in die PROMATECT®-H Trennwand 450.41 EI 90-RF1. PROMATECT®-H-Streifen (2) werden mitgeliefert und sind mit der Wand zu verschrauben.

Details D und E

Die Details D und E zeigen den Einbau der Promat®-Revisionsklappe, Typ D in Massiv- bzw. in Leichtbauwände. Die Befestigung in der Wandleibung erfolgt mit Hilfe der Laschen. Die Fuge zwischen Klappe und Wand ist zu schliessen (8).