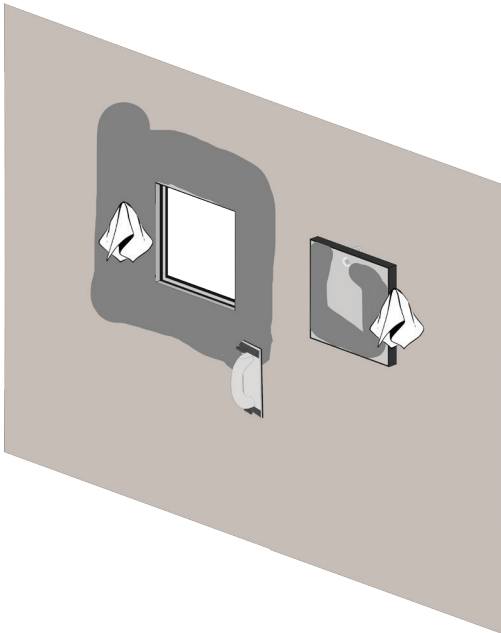
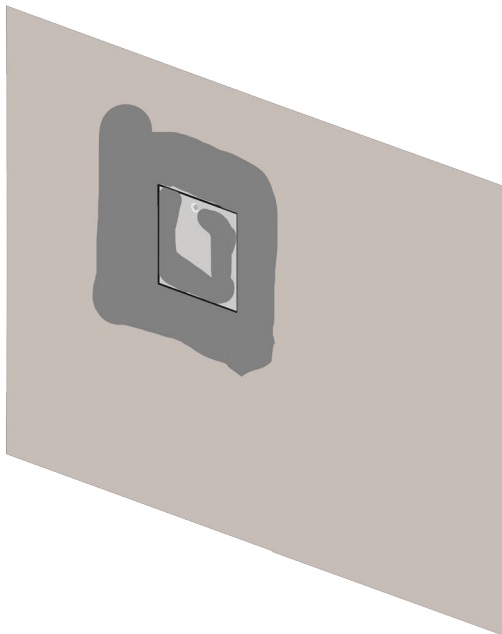


Montageanleitung FF - System F5 I90 BMW

Zum Einbau in Installationsschächte in Massivwänden der Feuerwiderstandsklasse I90 gemäß Zulassungsnummer: Z-6.55-2242



- 4) Verschließen/verspachteln/verputzen Sie den umlaufenden Wandanschluss des eingebauten Revisionsabschlusses inkl. Flügel. Schleifen Sie nach dem Trocknen alle Unebenheiten ab und entfernen Sie sorgfältig jegliche Verschmutzungen am Einbaurahmen und Flügel des Revisionsabschlusses. Dadurch verhindern Sie, dass die Funktion des Revisionsabschlusses beeinträchtigt wird. (Auch bei anschließenden Malerarbeiten muss der Einbaurahmen und Flügel des Revisionsabschlusses sorgfältig gereinigt werden!)



- 5) Setzen Sie den Flügel zurück in den Einbaurahmen und sichern Sie diesen durch Einhängen der Fangsicherung. Anschließend verschließen Sie den Revisionsabschluss. Stellen Sie hierbei sicher, dass die Klappe verriegelt ist und somit das Öffnen durch Unbefugte vermieden wird.

Wichtiger Hinweis: Nur im sauberen, unbeschädigten und verriegelten Zustand ist die Funktion des Revisionsabschlusses gewährleistet!

Zum Montagevideo:



Zulassungskonforme Verwendbarkeitsnachweise

zu Installationsschächten der Feuerwiderstandsklasse I90 gemäß Zulassung/Bauartgenehmigung: Z-6.55-2242

Die Eignung der Revisionsabschlüsse ist für folgende Wände nachgewiesen:

Tabelle 1: Installationsschächte aus Wänden in der Bauart von Trennwänden mit beidseitiger Beplankung gemäß:

P-2100/345/17-MPA BS	P-3014/1393-MPA BS	P-3025/3165-MPA BS
P-3035/257/14-MPA BS	P-3202/2028-MPA BS	P-3243/5162-MPA BS
P-3479/3699-MPA BS	P-3956/1013-MPA BS	P-SAC 02/III-519
P-SAC 02/III-681	P-SAC 02/III-682	P-SAC-02/III-785
Z-19.32-2152	Z-19.32-2153	Z.19.32-2163
Z-19.32-2165	Z-19.32-2168	

Tabelle 2: Installationsschächte aus Wänden in der Bauart von Trennwänden mit einseitiger Beplankung gemäß:

P-3138/4344-MPA BS	P-3179/069/14-MPA BS	P-3244/1349-MPA BS
P-3254/1449-MPA BS	P-3361/611/14-MPA BS	P-3393/172/08-MPA BS
P-3586/8692-MPA BS	P-3910/5980-MPA BS	P-SAC-02/III-513
P-SAC 02/III-523	P-SAC 02/III-676	P-SAC 02/III-784
P-SAC 02/III-895		

Tabelle 3: Installationsschächte aus Wänden in der Bauart von Trennwänden mit einseitiger Beplankung gemäß:

P-2101/316/16-MPA BS		
----------------------	--	--

Tabelle 4: Installationsschächte in Massivbauweise in mind. 100 mm dicken Wänden aus

- Mauerwerk nach DIN 1053-1 mit Mauersteinen nach DIN EN 771-1 (-2) der Festigkeitsklasse gleich/größer als 12 sowie Mörtel der Mörtelgruppe II
- Mauerwerk nach DIN 1053-1 mit Porenbetonsteinen nach DIN EN 771-4 der Festigkeitsklasse gleich/größer als 4 und Rohdichteklasse gleich/größer 0,55 sowie Mörtel der Mörtelgruppe II bzw. Dünnbettmörtel der Mörtelgruppe III
- Beton bzw. Stahlbeton nach DIN EN 1992-1-1 in Verbindung mit DIN EN 1992-1-1/NA
gemäß Z-6.55-2242 die aus mindestens feuerhemmenden Bauteilen bestehen.