

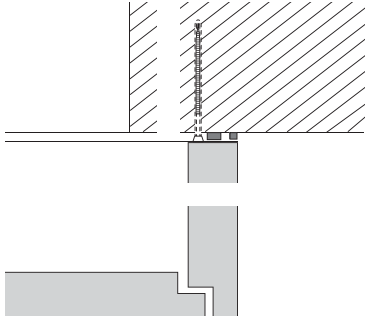
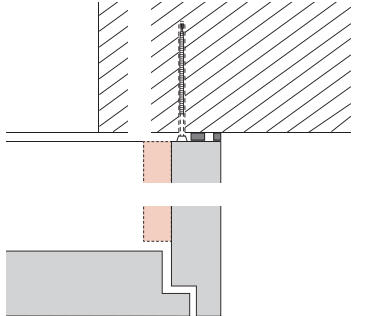
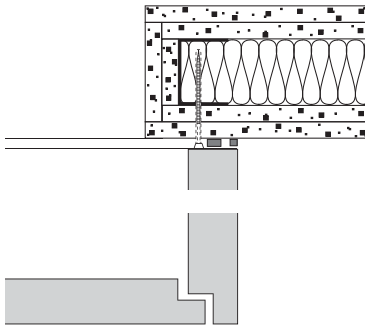
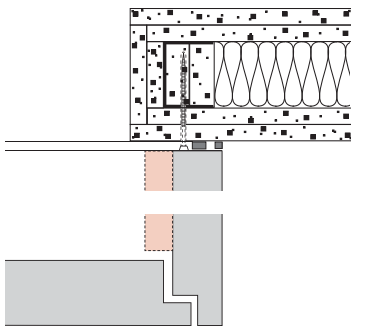
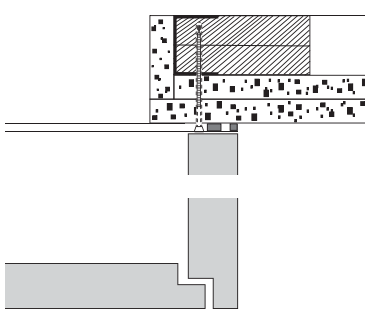
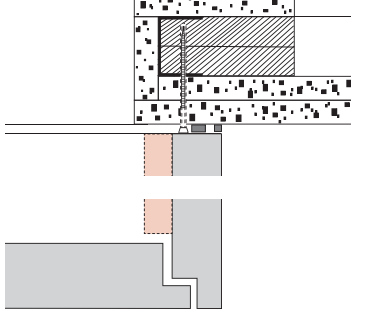
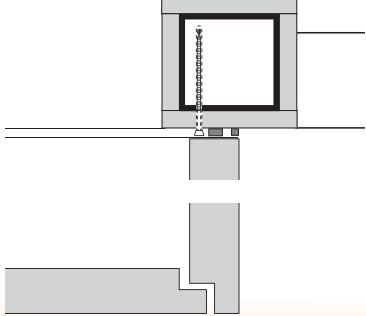
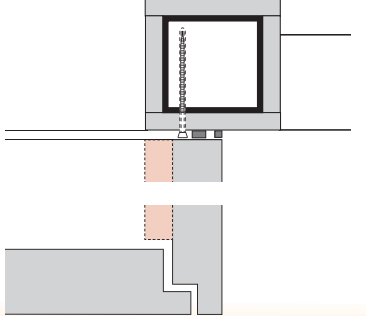


Wandeinbau

	W-APT30 S-APT30	W-APT90* S-APT90*
Verwendbare Wandarten (Ausführliche Beschreibung siehe Zulassungen)	 AbZ Nr. Z-6.55-2336	 AbZ Nr. Z-6.55-2167
Massivwände Installationsschächte in Massivbauweise aus Mauerwerk oder Beton bzw. Stahlbeton mit mindestens 100 mm Dicke. Diese Installationsschächte müssen aus mind. feuerbeständigen Bauteilen gemäß Bauregelliste A, Teil 1, bestehen.		
Leichte Trennwände Installationsschächte aus Wänden in Ständerbauart mit beidseitiger Beplankung aus nichtbrennbaren Feuerschutzplatten (GKF). Bei APT 90 zusätzliche Ausfüllung im Bereich des Ausschnitts mit nichtbrennbaren Feuerschutzplatten (GKF) - Typ A -		
Schachtwände Installationsschächte aus Wänden in Ständerbauart mit einseitiger Beplankung aus nichtbrennbaren Bauplatten und geschosshoher umlaufende Ausfüllung mit Streifen aus speziellen Brandschutzplatten (bei EAS erhältlich) - TYP B - Mit oder ohne Mineralwolle.		
Bekleidete Stahlstützen Stahlstützen, umlaufend mit nichtbrennbaren Bauplatten bekleidet, und Bestandteil einer Installationsschachtwand. Sie sind wie solche mind. der Feuerwiderstandsklasse F30/90 auszuführen.		

*Der Revisionsabschluss **APT 90** ist innerhalb des Rahmens ringsherum mit den entsprechend vorgefertigten und der Lieferung beigefügten Abdeckleisten zu verschrauben.