

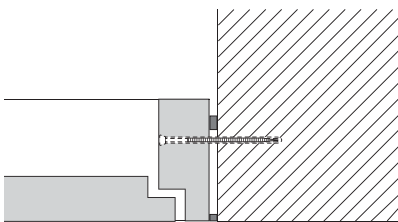
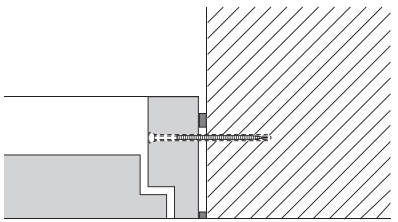
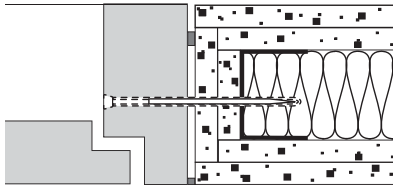
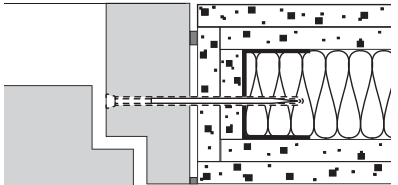
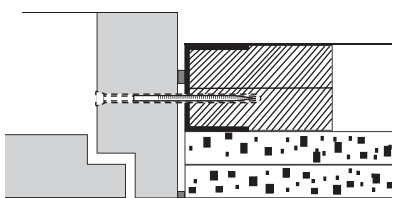
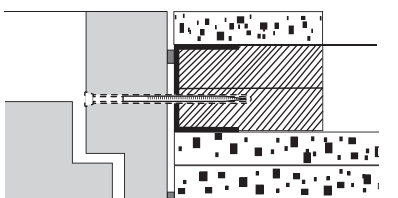
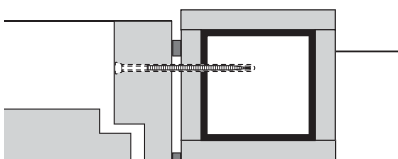
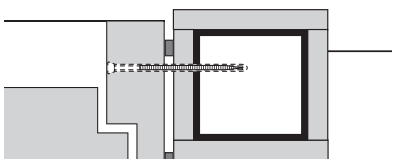


### Wandebau

	W-UPT30	S-UPT30	W-UPT90	S-UPT90
<b>Verwendbare Wandarten</b> (Ausführliche Beschreibung siehe Zulassungen)		AbZ Nr. Z-6.55-2336		AbZ Nr. Z-6.55-2167
<b>Massivwände</b> 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.				
<b>Leichte Trennwände</b> Installationsschächte aus Wänden in Ständerbauart mit beidseitiger Beplankung aus nichtbrennbaren Feuerschutzplatten (GKF).				
<b>Schachtwände</b> Installationsschächte aus Wänden in Ständerbauart mit einseitiger Beplankung aus nichtbrennbaren Bauplatten und Geschosshohe umlaufende Ausfüllung mit Streifen aus speziellen Brandschutzplatten (bei EAS erhältlich) - TYP B - Mit oder ohne Mineralwolle.				
<b>Bekleidete Stahlstützen</b> Stahlstützen, umlaufend mit nichtbrennbaren Bauplatten bekleidet, und Bestandteil einer Installationsschachtwand. Sie sind wie solche mind. der Feuerwiderstandsklasse F30/90 auszuführen.				
<b>Schachtwände mit Mineralwolle</b> Installationsschächte aus Wänden in Ständerbauart, mit einseitiger Beplankung aus nichtbrennbaren Bauplatten und mit zusätzlicher geschosshoher Ausfüllung mit zwei ca. 50 mm breiten und 20 mm dicken Streifen aus nichtbrennbaren Feuerschutzplatten (GKF) TYP A -	