

Checkliste

Rohr- und Kabelabschottungen

Rahmendaten

Bauvorhaben	
Adresse	
Durchführung in	
<input type="checkbox"/> Massivwand	<input type="checkbox"/> Leichte Trennwand
<input type="checkbox"/> Massivdecke	
Bauteildicke [mm]	Feuerwiderstandsklasse des Bauteils
Durchführung in	
<input type="checkbox"/> brennbaren Rohren	<input type="checkbox"/> nicht brennbaren Rohren
<input type="checkbox"/> Kabeln / Kabelbündeln	<input type="checkbox"/> Elektroinstallationsrohren
<input type="checkbox"/> Sonstige	
Größe des Durchbruchs	
Erforderliche Abstände zu anderen Öffnungen / Durchbrüchen sind eingehalten	
<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
wenn nein, wie groß ist der vorhandene Abstand [mm]	

Durchführung von Rohren

Rohrwerkstoff
Rohrfabrik / Typ

Norm / Verwendbarkeitsnachweis des Rohres		
DN / Außendurchmesser des Rohres [mm]	Wandstärke des Rohres [mm]	
Rohrart		
<input type="checkbox"/> Versorgungsleitung	<input type="checkbox"/> Gasleitung	<input type="checkbox"/> Abwasserleitung
<input type="checkbox"/> Luftleitung	<input type="checkbox"/> unisoliertes Rohr	<input type="checkbox"/> isoliertes Rohr
Isolierdecke [mm]	Isoliermaterial	
min. Abstand zur nächsten Installation [mm]		
Art der benachbarten Installation (Typ, Durchmesser)		

Durchführung von Kabeln

Einzel	
Durchmesser [mm]	
Gebündelt	
Durchmesser [mm]	
„Hohlleiterkabel“	
Typ	Durchmesser [mm]
min. Abstand zur nächsten Installation [mm]	
Art der benachbarten Installation (Typ, Durchmesser)	

Durchführung von Elektroinstallationsrohren

<input type="checkbox"/> Einzeln	<input type="checkbox"/> Kunststoff	<input type="checkbox"/> Starr
<input type="checkbox"/> Gebündelt	<input type="checkbox"/> Stahl	<input type="checkbox"/> Flexibel

Bündeldurchmesser [mm]	DN / Außendurchmesser des einzelnen Elektroinstallationsrohres [mm]

min. Abstand zur nächsten Installation [mm]

Art der benachbarten Installation (Typ, Durchmesser)

Sonstige Installationen

Genauere Beschreibung (Art, Durchmesser, ...)

min. Abstand zur nächsten Installation [mm]

Art der benachbarten Installation (Typ, Durchmesser)

Kombidurchführung

min. Abstand zur nächsten Installation [mm]

zwischen welchen Installationen liegt der minimale Abstand vor

Abstandsunterschreitung zur Laibung

oben unten wie groß ist der vorhandene Abstand [mm]

Abweichung zum Verwendbarkeitsnachweis**Skizze / Sonstige Anmerkungen / Foto der Situation**

A large, empty rectangular box with a thin black border, intended for a sketch, notes, or a photograph of the situation.