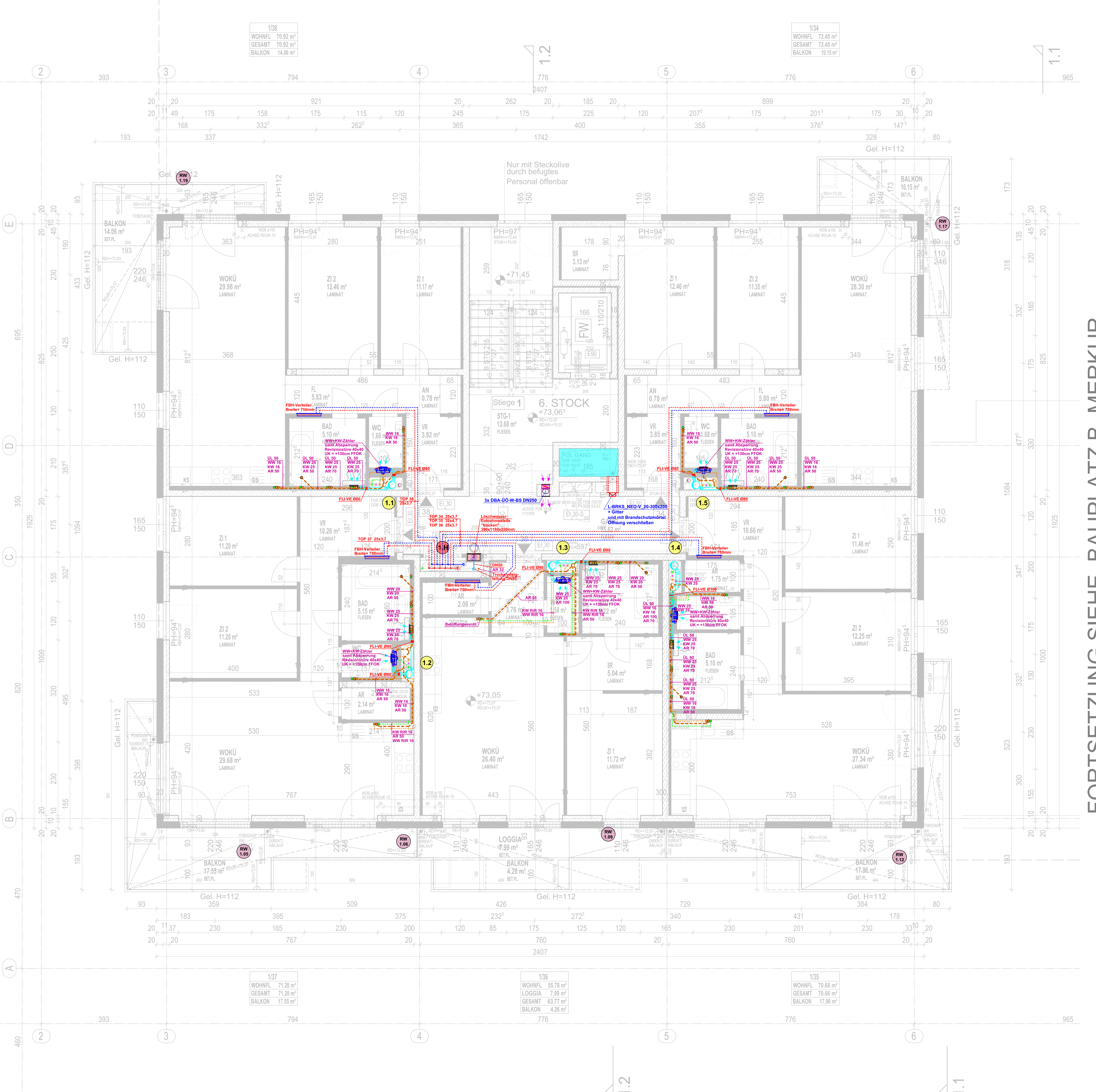


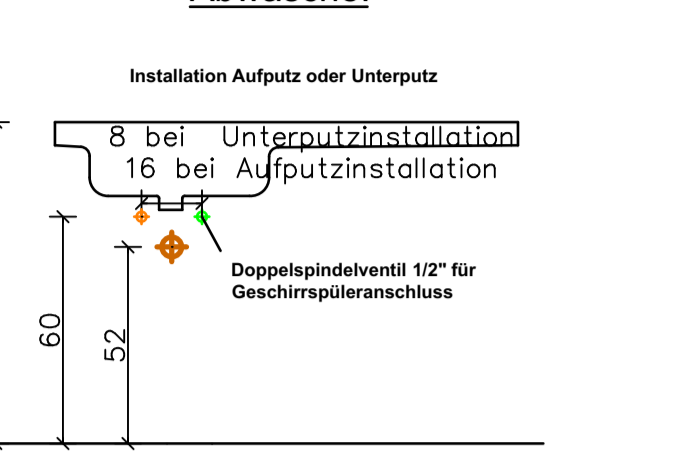
FORTSETZUNG SIEHE BAUPLATZ A STIEGE 2



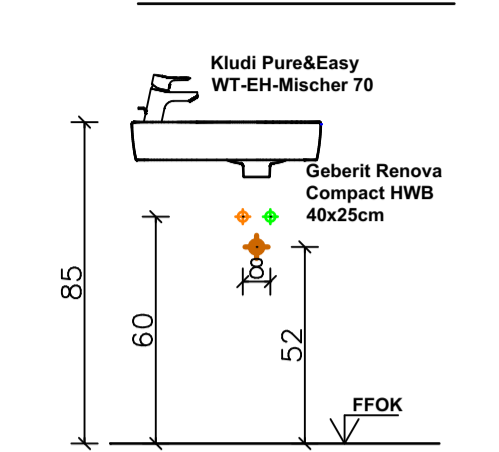
FORTSETZUNG SIEHE BAUPLATZ B MERKUR

ANMERKUNG HKLS: Wasser- und Abwasseranschlüsse können je nach eingebauten Montageboxen etwas variieren!

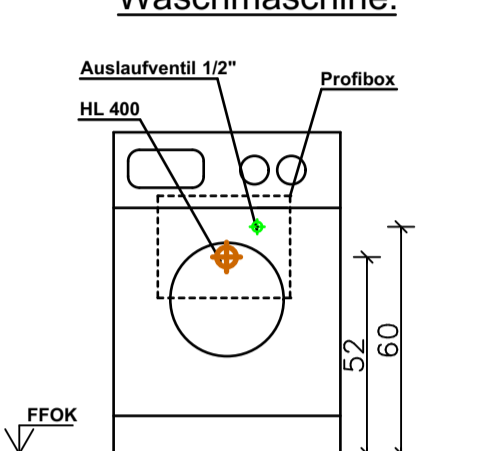
Abwäsche:



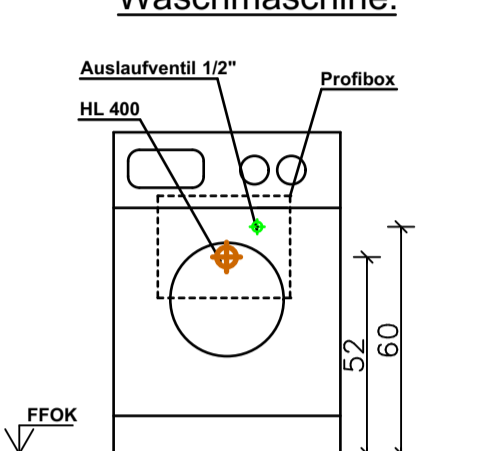
Handwaschbecken:



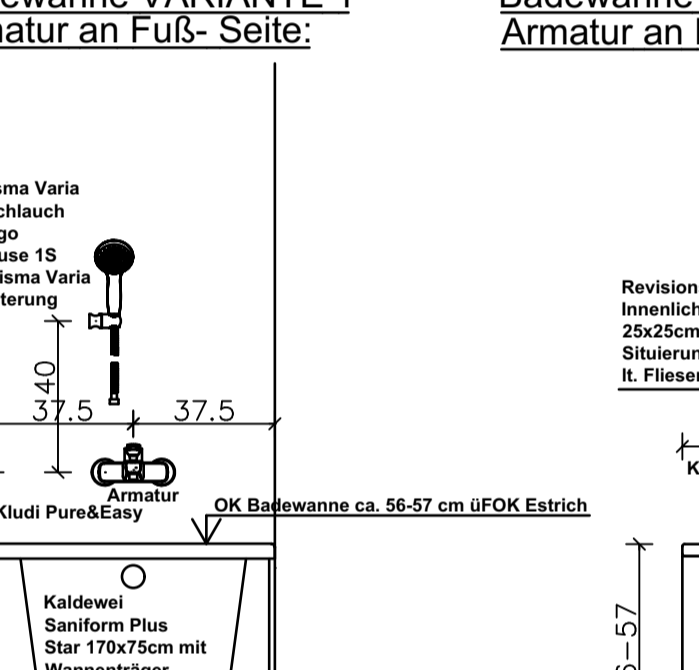
Waschtisch:



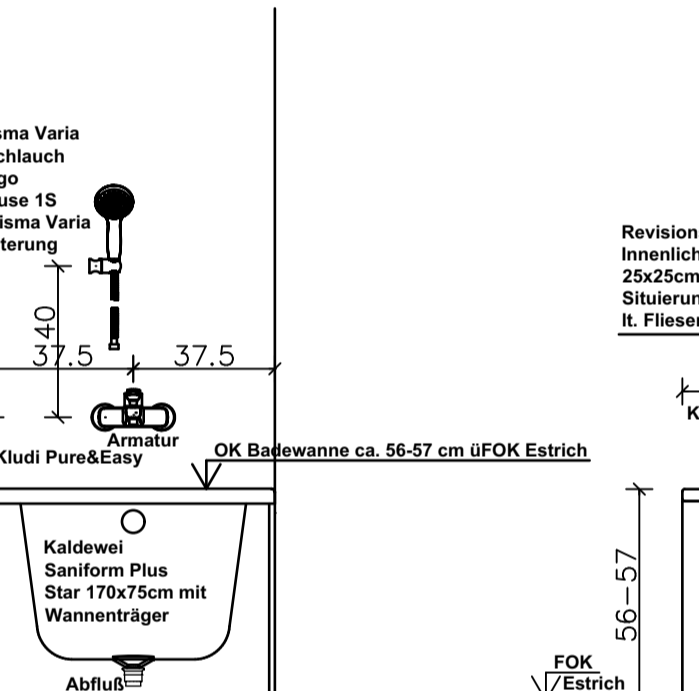
Waschmaschine:



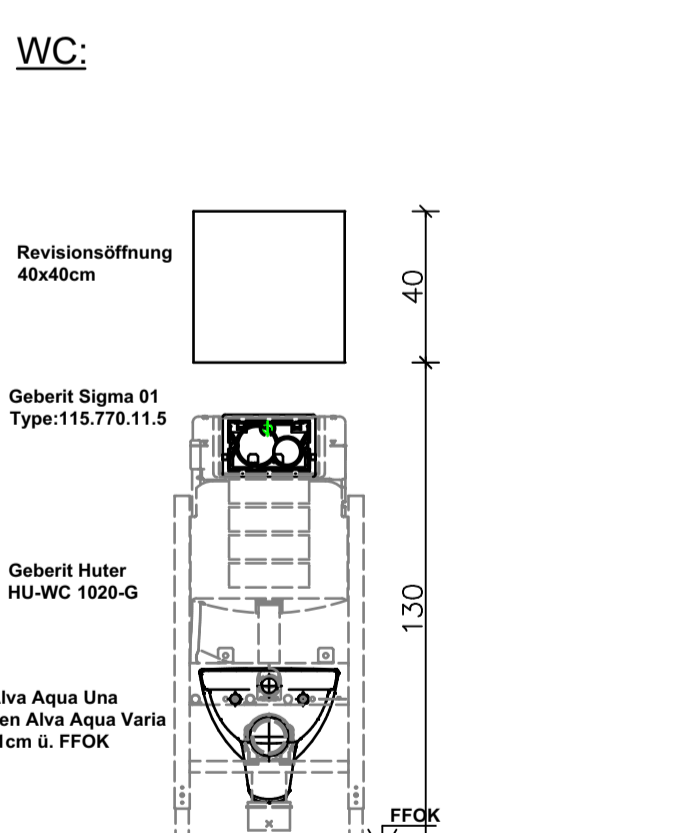
Badewanne VARIANTE 1



Badewanne VARIANTE 2



WC:



Dusche:

ISOLIERUNG - ENERGIEZENTRALE

Gültig für : Warmwasser, Zirkulation u. Heizung

Rohrdimension	Material	Oberflächenschutz	Isolierstärke
Bis DN 25	Mineralwolle	ALU - Glanzblechmental	30 mm
DN 32	Mineralwolle	ALU - Glanzblechmental	40 mm
DN 40	Mineralwolle	ALU - Glanzblechmental	40 mm
DN 50	Mineralwolle	ALU - Glanzblechmental	50 mm
DN 65	Mineralwolle	ALU - Glanzblechmental	50 mm
ab DN 80	Mineralwolle	ALU - Glanzblechmental	60 mm

Gültig für : Kaltwasserleitungen

Rohrdimension	Material	Oberflächenschutz	Isolierstärke
Bis DN 150	Mineralwolle	ALU - Glanzblechmental	30 mm

ISOLIERUNG - KELLERGESCHOSS

Gültig für : Warmwasser, Zirkulation u. Heizung

Rohrdimension	Material	Oberflächenschutz	Isolierstärke
Bis DN 25	Mineralwolle	ALU - Grobkorn	30 mm
DN 32	Mineralwolle	ALU - Grobkorn	40 mm
DN 40	Mineralwolle	ALU - Grobkorn	50 mm
DN 50	Mineralwolle	ALU - Grobkorn	60 mm
DN 65	Mineralwolle	ALU - Grobkorn	70 mm
ab DN 100	Mineralwolle	ALU - Grobkorn	70 mm

Gültig für : Kaltwasserleitungen

Rohrdimension	Material	Oberflächenschutz	Isolierstärke
Bis DN 150	Mineralwolle	ALU - Grobkorn	30 mm

ISOLIERUNG - STEIGSTRANG

Gültig für : Heizungsleitungen

Rohrdimension	Material	Oberflächenschutz	Isolierstärke
Bis DN 25	Mineralwolle	ALU - ALU-Folie armiert	30 mm
DN 32	Mineralwolle	ALU - ALU-Folie armiert	40 mm
DN 40	Mineralwolle	ALU - ALU-Folie armiert	40 mm
DN 50	Mineralwolle	ALU - ALU-Folie armiert	50 mm
DN 65	Mineralwolle	ALU - ALU-Folie armiert	50 mm
ab DN 80	Mineralwolle	ALU - ALU-Folie armiert	60 mm

Gültig für : Warmwasserleitungen

Rohrdimension	Material	Oberflächenschutz	Isolierstärke
Bis DN 20	Mineralwolle	ALU - ALU-Folie armiert	20 mm
DN 25	Mineralwolle	ALU - ALU-Folie armiert	30 mm
DN 32	Mineralwolle	ALU - ALU-Folie armiert	30 mm
ab DN 40	Mineralwolle	ALU - ALU-Folie armiert	40 mm

Gültig für : Zirkulationsleitungen

Rohrdimension	Material	Oberflächenschutz	Isolierstärke
DN20	Mineralwolle	ALU - ALU-Folie armiert	20 mm

Gültig für : Kaltwasserleitungen

Rohrdimension	Material	Oberflächenschutz	Isolierstärke
Bis DN 20	Mineralwolle	ALU - ALU-Folie armiert	20 mm
Bis DN 50	Mineralwolle	ALU - ALU-Folie armiert	30 mm

Gültig für : Regenwasserleitungen

Rohrdimension	Material	Oberflächenschutz	Isolierstärke
Bis DN 20	Mineralwolle	ALU - ALU-Folie armiert	20 mm

Gültig für : Schmutzwasserleitungen

Rohrdimension	Material	Oberflächenschutz	Isolierstärke
Bis DN 20	Schmutzwasser	Mineralwolle	20 mm

Gültig für : Regenwasser

Rohrdimension	Material	Oberflächenschutz	Isolierstärke
Bis DN 20	Regenwasser	Mineralwolle	30 mm

Gültig für : Wärmedämmung

Rohrdimension	Material	Dämmstoff	Dämmstärke	Oberflächenschutz
DN 25	Im Fußboden gegen beheizt	PE-Schlauch	6mm	PE-Schlauch 9mm
Bis Durchmesser 25	Im Fußboden gegen unbheizt	PE-Schlauch	9mm	PE-Schlauch 6mm

Gültig für : Warmwasser-, Zirkulation- u. Kaltwasserleitungen

Rohrdimension	Material	Versatzschale	Wärmedämmung
Bis Durchmesser 25	PE-Schlauch 6mm	PE-Schlauch 6mm	Wärmedämmung für die Abwasserleitung wird im letzten Geschoss aufgebracht.

Gültig für : Heizungsleitungen

Rohrdimension	Material	Dämmstoff	Dämmstärke	Oberflächenschutz
Bis Durchmesser 25	Im Fußboden gegen beheizt	PE-Schlauch	6mm	PE-Schlauch 9mm

Gültig für : Wärmedämmung LÜFTUNG

Folgerplan	Montageort	Dämmstoff	Dämmstärke	Oberflächenschutz
Zu- u. Abströmrohre	Schacht	20mm Mineralwolle	ALU-koschier	
Zu- u. Abströmkäne	Dach	40mm Mineralwolle	ALU Glanzblech, wetterfest	

Die Wärmedämmung für die Sanitär- und Küchenabluft wird im letzten Geschoss aufgebracht.