

Thusis

MP

Werkhof Untergeschoss

PAGANINI

ø300/(700-2.8)-150-0	350/200/(700-2.8)-150-EI30-RF1
Abmessungen	Rohrdurchmesser z.B. 300mm
	Kanalgrösse (Lichtmass ohne Rahmen!) z.B. 350x200mm
(Luftmenge/Geschwindigkeit)	z.B. 700m³/h-2.8m/s
Abstand Decke-OK Kanal/Rohr unisoliert	z.B. 150mm
Dämmung 0	ohne Dämmung
A25	25mm aussen thermisch
EI30-RF1	50/60mm Brandschutz EI30-RF1
EI60-RF1	60/100mm Brandschutz EI60-RF1



 Elemente raumhoch
 Elemente teilhoch
1.0%  Leitungen mit Gefälle

Kellerverteilung
Steigschächte
Kreuzungen

Kellerverteilung	PIR-Schalen (Hartschaum) mit PVC-Ummantelung oder ALU-Grobkornfolie
Steigschächte	Sind mit PIR zu dämmen. Bei Verwendung anderer Dämmstoffe muss die Dämmstärke angepasst werden
Kreuzungen	Bei Leitungskreuzungen kann in Absprache mit dem Planer evtl. die Dämmstärke verringert werden!

