



	D11/D12/D13		A20/21
	A12		A20/21 mit Zweitraumanschluss

Anrechenbare Luftmengen Pendellüfter¹:
 D11/D13: Stufe 1: 12 m³/h
 Stufe 2: 22 m³/h
 Stufe 3: 30 m³/h
 Stufe 4: 43 m³/h

¹ bei paarweisen Betrieb
 Der Laufrichtungswechsel erfolgt abhängig von der Stufe nach 50 - 70 Sekunden.

A12: 35/71 m³/h
 A20/A21: je nach Ausführung
 Luftmenge variabel

Bitte beachten Sie die Einbauhinweise auf dem separaten Rohbaudatenblatt

Montagevorschlag - ersetzt keine Planung!
Bitte beachten Sie auch unsere technischen Unterlagen!

Serie x-well	Produkt D13/A20	Dokumentart Montageskizze	Anderungsindex
 <small>Für diese Technische Unterlage behalten wir uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patentierung oder Gebrauchsmusteranmeldung. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Technische Unterlage weder vervielfältigt noch Dritten Personen zugänglich gemacht werden und sie darf durch den Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise mitteilbarlich verwendet werden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz und können strafrechtliche Folgen haben.</small>		Projektnummer L-10-121-23-28701	Erstellt von Hr. Knauer
		Bauvorhaben, Titel Iggensbacher Straße Hengersberg	Lage Untergeschoss
			Maßstab --
			Blatt X/X
			Ausgabedatum 25.08.2023

Wand - DB 0 25/100
Wand DB 1000
Wand DB 200

Haupt