



Wandhaube

Typ: WGG-1S-Z L / T

Abmessungen: L x T x H mm

Abluftmenge=2700m³/h (max.)

Zuluftmenge=1800m³/h (max.)

Serien-Nr.

Zubehör:

- ___ Stk. Aerosolabscheider AE 45/40 aus CNS
- ___ Stk. flammdurchschlagsicher gem. DIN 18869-5
- ___ Stk. Blindblech BB 45/40 aus CNS
- ___ Stk. Einbauhaubenbeleuchtung HBL __ Watt
- ___ Stk. Ein-/Ausschalter für Haubenbeleuchtung
- ___ Stk. Fettablasshahn, Gegennippel u. Dichtungen
- ___ Stk. AS-DE __/__/__ - Abluftstutzen mit Drosselement (-Schieber)
- Abmessungen: __ x __ x 50 mm, Anschlussprofil SB20
- ___ Stk. ZS-DE __/__/__ - Zuluftstutzen mit Drosselement (-Schieber)
- Abmessungen: __ x __ x 50mm, Anschlussprofil SB20
- ___ Stk. HV __ - Haubenverblendaufsatz, __-seitig
- verschraubt / mit Montageklammern
- Abmessungen: __ x __ x __ mm
- ___ Stk. SG - Gewindestange M8 (1000mm lang)
- mit/ohne Spannschloss
- ___ Stk. Haubenteilung HT-Q

Schaltung der Haubenbeleuchtung über bauseitiges Raumlicht

b	.	.	.
a	.	.	.
Index	Beschreibung	Datum	gez.
Projekt		Maßstab	
WGG-1S-Z Wandhaube WGG-1S-Z 300/120		1: 25	
		geplant	
		gezeichnet	
Zeichnungs-Nr. WGG-1S-Z_300-120_Detail		SYSTAIR Lufttechnische Systeme GmbH & Co KG Maybachstrasse 3/1 - Industriegebiet D - 71735 Eberdingen-Hochdorf Tel. (+49) 07042 / 37408-0 Fax 37408-88 www.systair.de - info@systair.de	
Schutzvermerk nach DIN 34. Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder dritten Personen noch Konkurrenzfirmen mitgeteilt werden. Sie ist auf Verlangen jederzeit zurückzugeben.			