



Wandhaube
Typ: WGG-2V L / T

Abmessungen: L x T x H mm
 Abluftmenge=1800m³/h (max.)
 Serien-Nr.

Zubehör:

- __ Stk. Aerosolabscheider AE 45/40 aus CNS
 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. 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 bausseitiges Raumlicht

b	.		
a			
Index	Beschreibung	Datum	gez.
Projekt WGG-2V Wandhaube WGG-2V 120/120		Maßstab 1:25	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
Zeichnungs-Nr. WGG-2V_120-120_Detail		geplant gezeichnet	
Schutzvermerk nach DIN 34, Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder dritten Personen noch Konkurrenzfirmen mitgeteilt werden, Sie ist auf Verlangen jederzeit zurückzugeben.			