

# Mittelhaube

## Typ: MGG-S L / T

Abmessungen: L x T x H mm


Abluftmenge=4950m³/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. Einbaubaubebeleuchtung HBL \_\_ Watt
- \_\_\_ Stk. Ein-/Ausschalter für Haubebeleuchtung
- \_\_\_ 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 Haubebeleuchtung über bauseitiges Raumlicht

b	.		
a			
Index	Beschreibung	Datum	gez.
Projekt		Maßstab	
MGG-1S Mittelhaube MGG-1S 500/100		1: 25	
		geplant	
		gezeichnet	
Zeichnungs-Nr. MGG-1S_500-100_Detail		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.			