



### Mittelhaube Typ: MGG-1S-ZJ L / T

Abmessungen: L x T x H mm

Abluftmenge=2760m³/h (max.)

Zuluftmenge=1200m³/h (max.)

Serien-Nr. ....

#### Zubehör:

- \_\_ Stk. Aerosolabscheider SWF-D 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. 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	
<b>MGG-1S-ZJ</b> Mittelhaube MGG-1S-ZJ 300/120		1: 25	<b>SYSTAIR</b>  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
		geplant	
		gezeichnet	
Zeichnungs-Nr. MGG-1S-ZJ_300-120_Detail			
Schutzvermerk nach DIN 34. Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder dritten Personen noch Konkurrenzfirmen mitgeteilt werden. Sie ist auf Verlangen jederzeit zurückzugeben.			