



Mittelhaube

Typ: MGS-1S L / T

Abmessungen: L x T x H mm
 Abluftmenge=2700m³/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 bauseitiges Raumlicht

b	.	.	.
a	.	.	.
Index	Beschreibung	Datum	gez.
Projekt		Maßstab	
MGS-1S Mittelhaube MGS-1S 300/120		1: 25	
		geplant	
		gezeichnet	
Zeichnungs-Nr. MGS-1S 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.