



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. 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	MGG-1S Mittelhaube MGG-1S 500/100	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.	MGG-1S_500-100_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.