



Mittelhaube
Typ: MSG-2V L / T
Abmessungen: L x T x H mm
Abluftmenge=5400m³/h (max.)
Serien-Nr.

- Zubehör:**
- ___ Stk. Aerosolabscheider AE 45/40 aus CNS
 - ___ Stk. flammdurchschlagsicher gem. DIN 18869-5
 - ___ Stk. Blindblech BB 45/40 aus CNS
 - ___ Stk. Einbauhaubenbeleuchtung HBL __ Watt
 - ___ Stk. Ein-/Ausschalter für Haubenbeleuchtung
 - ___ Stk. Fettablasshahn, Gegenröhr u. Dichtungen
 - ___ Stk. AS-DE __/__/__ - Abluftstutzen mit Drosselement (-Schieber)
 - ___ Stk. Abmessungen: __ x __ x 50 mm, Anschlussprofil SB20
 - ___ Stk. HV__ - Haubenverblendaufsatz, __seitig
 - ___ Stk. verschraubt / mit Montageklammern
 - ___ Stk. Abmessungen: __ x __ x __ mm
 - ___ Stk. SG - Gewindestange M8 (1000mm lang)
 - ___ Stk. mit/ohne Spannschloss
 - ___ Stk. Haubenteilung HT-Q

Schaltung der Haubenbeleuchtung über bauseitiges Raumlicht

b	.	.	.
a			
Index	Beschreibung	Datum	gez.
Projekt		Maßstab	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
MSG-2V Mittelhaube MSG-2V 300/200		1: 25	
		geplant	
Zeichnungs-Nr.		gezeichnet	
MSG-2V_300-200_Detail			
Schutzvermerk nach DIN 34: Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder dritten Personen noch Konkurrenzfirmen mitgeteilt werden. Sie ist auf Verlangen jederzeit zurückzugeben.			