



**Mittelhaube**

**Typ: MSS-1S 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. Fettablabshahn, 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 <b>MSS-2V</b> Mittelhaube MSS-2V 500/200		Maßstab <b>1: 25</b>	
Zeichnungs-Nr. <b>MSS-2V_500-200_Detail</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	
Schutzvermerk nach DIN 34: Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder dritten Personen noch Konkurrenzfirmen mitgeteilt werden. Sie ist auf Verlangen jederzeit zurückzugeben.			