

KUNDENDATEN

Kundenname _____

Ansprechpartner _____

Telefon _____

E-Mail _____

DATEN

Aufstellort _____

Luftleistung _____ m³/h

Luftgeschwindigkeit _____ m/s

Schalleistungspegel _____ dB(A)

Druckverlust max. _____ Pa

Temperatur / Medium _____ °C / _____

Gesamthöhe _____ mm

Material 1.4301 1.4571 Sonder

Befestigung

 Ankerkorb Ankerkorb mit Schalungsrohr Ankerbolzen Halterung

Oberfläche

 nach Statik geschliffen K180 matt glasperlgestrahlt Sonder

Ausblasöffnung

 frei ausblasend 90° Ausblasbogen Lamellenhaube ohne Funktion
(Blindlamellen)Ausführung Blindlamellen ohne Bördel Bördel außen

Lamellenabscheider

 nach SES - Standard

Mündung / Schrägschnitt

 0° 15° 30° Kegeldach

Material Fußpunkt

 wie Standrohr (VA) Stahl grundiert

Anschluss

 seitlich 45° seitlich 87 - 90° von unten

Reinigungsöffnung

 Größe entsprechend Durchmesser Standard SES

Größe _____ mm

 Dicht-/Klemmbefestigung Wetterkragen in Edelstahl Transport Montage inkl. Kran Geplante Ausführungszeit