



Leistungsbeschreibungen

Lüftungsanwendung

Brakel® Microlab

Hersteller	: Brakel (www.brakel.com)
Typ	: Brakel® Microlab
Beschreibung	: Dauerhafter, natürlicher Luftabzug. Die Microlab-Labyrinthkonstruktion ist regensicher und wurde speziell für den dauerhaften Abzug großer Luftmengen entwickelt. Das System wurde für Räume entworfen, in denen permanent Produktionswärme abgeleitet werden muss.
Ausführung	: einschaliges Aluminium mit gerader Lamellenstruktur
Verschlusschieber	: mit / ohne Verschlusschieber lieferbar. Verschlusschieber mit wartungsfreien Lagern ausgestattet und lieferbar mit / ohne Bürsten.
Bedienung	
Verschlusschieber	: -doppeltwirkender Zylinder (P2) / -Motorbedienung (24V / 230V)
Flansche	: unisoliert
Sparungsmaß (B x L)	: *** x *** mm (identisch)
Flanschgröße (B x L)	: *** x *** mm (identisch)
Effektive Öffnung	: *** m ²
Luftdurchlass	: C _{v0} = 0,19 / C _{vW} = 0,31
Anwendung	: Dach
Montage	: auf Aufsatzkranz
Konservierung	: -Eloxiert -Pulverlackiert in *** Schicht/en Polyester-Pulverbeschichtung, Schichtdicke *** µ, in Standard-RAL-Farbe (Gruppe ***) -unbehandelt (Alu-Natur-Ausführung)
Optionen	: -Kulissenschalldämpfer -abnehmbare Seitenwände für gründliche Reinigung