



Bestektekst

RWA-toepassing   

Brakel® Incendia

Fabrikant	: Brakel Aero (www.brakelaero.be)
Type	: Brakel® Incendia
Omschrijving	: natuurlijke monoklepventilator, geschikt voor ventilatie- en brandventilatie doeleinden
Bediening	: dubbelwerkende perslucht cilinders + CO ₂ -brandset (P2B) / enkelwerkende failsafe perslucht cilinders (PB-FS) spindelmotoren 24 Vdc (M24) >> openingshoek van 140°
Base	: geïsoleerd (G) / ongeïsoleerd (O)
Kleppen	: geïsoleerd aluminium / ongeïsoleerd aluminium / meerwandig polycarbonaat (isolux 16mm), kleur helder of opaal
Flenzen	: ongeïsoleerd / geïsoleerd
Dagmaat (b x l)	: *** x *** mm (identiek)
Flensmaten (b x l)	: *** x *** mm (identiek)
Aerodynamische doorlaat	: *** m ²
U-waarde	: Afhankelijk van type en grootte vanaf 1,30 W/m ² K
Keuring	: - EN 12101-2 - Soft Body Impact test 1200J
Montage	: op bouwkundige opstand / in glaskapconstructie / direct op geprofileerd dak
Conservering	: conform glaskapconstructie / gemoffeld in ***-laagse polyester poedercoating, laagdikte *** µm, in standaard RAL-kleur (groep ***) / geanodiseerd / onbehandeld (brute aluminium)
Belangrijk	: in verband met de garantie bepalingen is het essentieel dat de Incendia wordt dicht gestuurd bij regen en harde wind (> 14 m/s), met uitzondering van een brandsituatie, waarbij de Incendia dient voor de afvoer van rook en warmte als gevolg van brand. Toepassing van een regensensor en windsnelheidsmeter is hier dus noodzakelijk.



Bestektekst

Ventilatietoepassing

Brakel® Incendia

Fabrikant	: Brakel Aero (www.brakelaero.be)
Type	: Brakel® Incendia
Omschrijving	: natuurlijke monoklepventilator, geschikt voor ventilatiedoeleinden
Bediening	: dubbelwerkende persluchtcilinders (P2) / spindelmotoren 24 Vdc (M24) >> openingshoek met P2-bediening is 140°, openingshoek M24-bediening is tijdgestuurd tot max. opening van 140°
Base	: geïsoleerd (G) / ongeïsoleerd (O)
Kleppen	: geïsoleerd aluminium / ongeïsoleerd aluminium / meerwandig polycarbonaat (isolux 16mm), kleur helder of opaal
Flenzen	: ongeïsoleerd / geïsoleerd
Dagmaat (b x l)	: *** x *** mm (identiek)
Flensmaten (b x l)	: *** x *** mm (identiek)
Aerodynamische doorlaat	: *** m ²
U-waarde	: Afhankelijk van type en grootte vanaf 1,30 W/m ² K
Keuring(en)	: Soft Body Impact test 1200J
Montage	: op bouwkundige opstand / in glaskapconstructie / direct op geprofileerd dak
Conservering	: conform glaskapconstructie / gemoffeld in ***-laagse polyester poedercoating, laagdikte *** µm, in standaard RAL-kleur (groep ***) / geanodiseerd / onbehandeld (brute aluminium)
Belangrijk	: in verband met de garantiebepalingen is het essentieel dat de Incendia automatisch wordt dicht gestuurd bij regen en harde wind (> 14 m/s). Toepassing van een regensensor en windsnelheidsmeter is hier dus noodzakelijk.