

WST Lufteintrittsgitter

Water - Sight - Tight



Austauschlösung zur
Aufrechterhaltung der Eurovent-,
CTI- und FM-Zertifizierung von
Aggregaten

Hohe mechanische Festigkeit

Schneller Versand



Effizient

- Hervorragende thermische Eigenschaften
- Kein Spritzwasseraustritt und minimierte Algenbildung, so spart der Endverbraucher Wartungsstunden und Geld



Kundenspezifische Anfertigung

- Passgenau für alle saubelüfteten Aggregate
- Gerahmt (FeZn oder SST) oder ungerahmt (PVC oder Hochtemp.-PVC) erhältlich



Einfache Montage

Hergestellt aus leichten PVC-Sektionen, die sich einfach zusammenfügen lassen



Korrosionsbeständig

Hergestellt aus inertem PVC, gegen chemische Zersetzung resistent



Patentiert*

Patentierte WST-II Lufteintrittsgitter (U.S. Patent 7927196B2) halten Wasser in und Sonnenlicht aus saugbelüfteten Aggregaten

Produktbezeichnung	WST LUFTEINTRITTSGITTER
Material	Selbstverlöschendes PVC – CTI-Norm 136 & ASTM-Norm E-84 konform
Betriebstemperaturen	Standard : -5°C bis +60°C Hochtemperatur : 5°C bis + 75°C
Größe	Länge max. 2.438 mm - Breite max. 605 mm - Stärke 63 oder 81 mm
Dichte vor dem Formen	500 Mikrometer

*Nur für Materialstärke 81 mm

