



Flammendurchschlagsicherungen

Innovatives Design, genial einfach



Tornado-Design: einfache Scheiben statt gewickelter Elemente

Ein Durchbruch in der Technologie der Flammendurchschlagsicherungen

Dank intensiver innovativer Entwicklungen ist es gelungen, eine Technologie auf den Markt zu bringen, welche die Nachteile des marktüblichen Systems eliminiert.

Statt der Elemente aus gekanteten, gewickelten Blechen werden nur noch aufeinanderliegende Scheiben verwendet – ein verblüffend einfaches und äußerst effektives System – einzigartig auf dem Markt.



Vorteile der neuen Technologie

- Deutliche Reduzierung von Ablagerungen und Verschmutzungen dank verbesserter Durchgangskanäle
- Einfache Reinigungsmöglichkeit bis hin zur kompletten Entfernung jeglicher Verschmutzung
- Sicherer durch Minimierung von möglichen Montagefehlern
- Einfache Montage und Demontage ohne das Risiko, die Teile dabei zu beschädigen
- Reduzierung des Druckverlustes
- Dauerbrandsichere Ausführung ohne Wegklappen der Regenhaube
- Geringere Wartungskosten