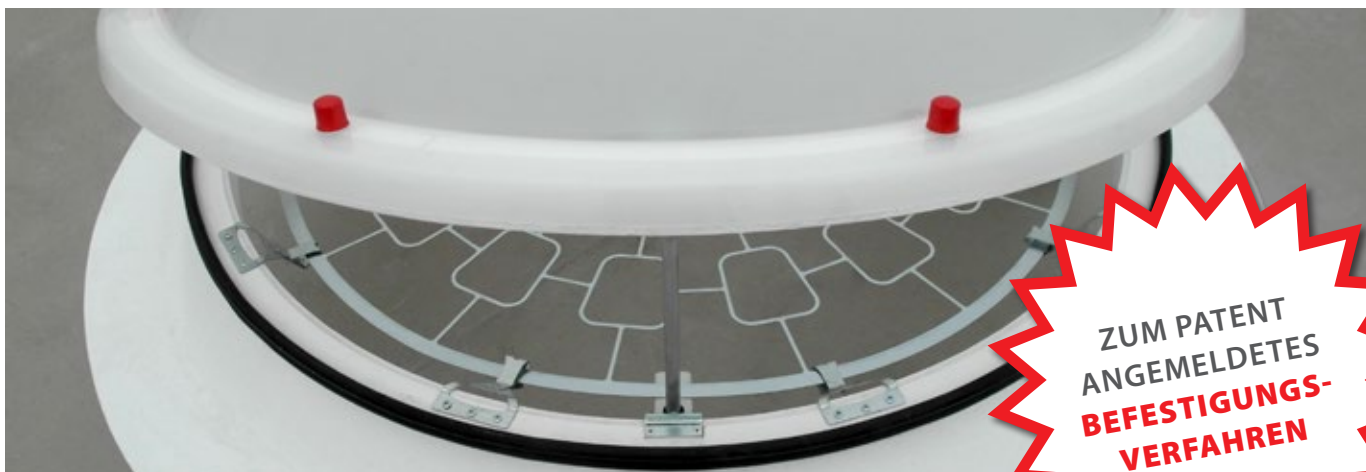


JET-LICHTKUPPEL- DURCHSTURZSICHERUNG TYP JET-LK-DDS RUND



ZUM PATENT
ANGEMELDETES
BEFESTIGUNGS-
VERFAHREN

Innovativ. Flexibel. Prozess-Sicher:

Die nachrüstbare herstellernerneutrale Durchsturzsicherung für mehr Sicherheit

NEU Das individuelle Konzept inklusive einzigartiger Untergrundbeurteilung



Das Produkt im Blick:

- permanent und kollektiv wirkende 'Dynamische Durchsturzsicherung' für Dachöffnungen (z. B. mit Lichtkuppeln bis max. Durchmesser 2,0 m)
- JET-Durchsturzsicherung geprüft und zertifiziert nach GS-BAU 18:2015-02 (DGUV Test-Zertifikat-Nr. BAU 18199)
- energieverzehrendes Design zur Verminderung der Aufprallenergie (schont Personen und Konstruktion) und zur Verbesserung der Optik
- einzigartige und zum Patent angemeldete Verbindungstechnologie zur Beurteilung der Tragfähigkeit des Untergrundes

Vorteile:

- individueller Einsatz im Bestand (Nachrüstung)
- Nachrüstung unabhängig von Aufsetzkranztyp und Hersteller*)
- umfangreiche Prüfung
- schnelle und einfache Montage
- keine Betriebsstörungen
- permanent und kollektiv wirkende Sicherung der Dachfläche
- geringfügige Beeinflussung von Tageslichteintrag
- hohe Lichtdurchlässigkeit
- JET-LK-DDS RUND – Montage durch speziell geschulte Monteure

Hinweis:

*) sofern keine Einschränkungen durch Konstruktion hinsichtlich Funktion und Gebrauchstauglichkeit gegeben sind

Das Problem:

- keine oder unzureichende Umsetzung gültiger Normen und Regeln (z. B. BauStellV, DIN 4426:2017-01, ASR A2.1, DGUV-Vorschrift 38 und DGUV-Information 201-054)
- Sicherheitskomponenten fehlen, sind nicht sicher nutzbar oder erfordern zusätzlich ein aufwendiges Rettungskonzept
- Gebäudebestand ist kontinuierlich gewachsen und beinhaltet z. B. verschiedene Lichtkuppel-RWA-Systeme

Das Risiko:

- latentes, z. T. hohes Gefährdungspotenzial bei Wartungs-, Reparatur- und sonstigen Arbeiten auf dem Flachdach
- erhebliches Haftungsrisiko für den Betreiber wegen fehlender Verkehrssicherheit

Unser Lösungsansatz:

- Einsatz der JET-LK-DDS RUND zur Sicherung gegen Durchsturz

Unser Sicherheitskonzept:

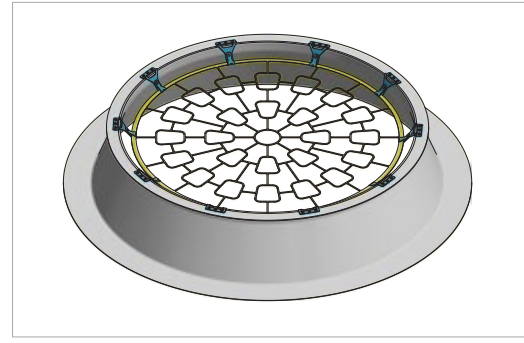
- Durchsturzgitter zur permanenten und kollektiven Sicherung
- individuelle Anpassung an bauliche Gegebenheiten
- Direktsicherung durch Spezialkonsole
- schnelle, gesicherte Montage vom Dach aus (minimale Einschränkungen für laufenden Betrieb)
- optionale Überwachung der Gebrauchstauglichkeit (z. B. Sichtprüfung hinsichtlich Beschädigungen oder Korrosion bzw. Kontrolle des Untergrundes)



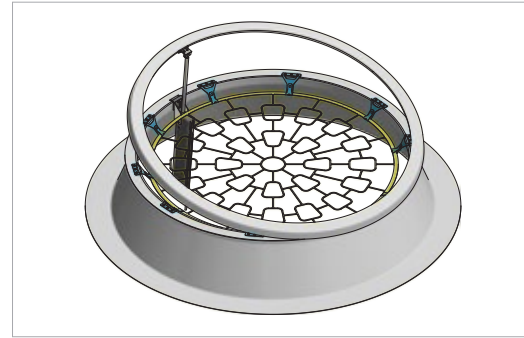
| 1.1.1 | 1.1.2 | 1.2.1 |
|------------|-----------------|---|
| JET-TOP 90 | JET-TOP-90 PLUS | JET-Lichtkuppel-Aufsetzkränze und JET-Dachanschluss-Systeme |



JET-LK-DDS RUND, eingebaut auf GFK-Aufsetzkranz mit Lichtkuppel, lüftbar



JET-LK-DDS RUND für starre Lichtkuppel



JET-LK-DDS RUND für Lichtkuppel solo lüftbar

Das nachrüstbare Durchsturz-Sicherungssystem JET-LK-DDS RUND

- ist ein speziell konzipiertes Durchsturz-Sicherungssystem zur permanenten und kollektiven Sicherung von Dachöffnungen
- ist geprüft und zertifiziert nach GS-BAU 18 und wird gegen Durchsturz eingesetzt
- ist schnell und dachdurchdringungsfrei eingebaut
- Verbindungstechnologie beinhaltet eine Beurteilung des Untergrundes hinsichtlich der erforderlichen Tragfähigkeit
- ist konzipiert für den individuellen Bedarf im Bestand, da hoher Unabhängigkeitsgrad von Hersteller und Nenngröße des Lichtkuppel-Aufsetzkranzes
- Ausführung für runde Lichtkuppeln verfügbar in: Durchmesser D = 80, 100, 120, 150, 180 und 200 cm

IN FÜNF SCHRITTEN ZUR HÖCHSTEN DURCHSTURZSICHERHEIT



Weitere Informationen entnehmen Sie bitte unserem JET-LK-DDS-Flyer und der Webseite: www.jet-gruppe.de/lk-dds

IHRE ANSPRECHPARTNER SIND:

JET Tageslicht & RWA GmbH · D-32609 Hüllhorst · Tel. +49 (0) 57 44 / 503-0

JET Brakel Aero GmbH · D-46562 Voerde · Tel. +49 (0) 281 / 404-0

JET RaWa GmbH · D-13088 Berlin · Tel. +49 (0) 30 / 92 70 40-0

JET Lichtkuppel-Zentrum GmbH · D-90411 Nürnberg · Tel. +49 (0) 911 / 5861 69-0

JET Steinbrecher GmbH · D-79199 Kirchzarten · Tel. +49 (0) 76 61 / 98 40-0

JET Tageslichttechnik AG · CH-9430 St. Margrethen · Tel. +41 (0) 71 / 74 70 30 3



- ✓ ISO 9001
- ✓ Errichter RWA
- ✓ Produkte
- ✓ BS OHSAS 18001

**LICHT & LUFT.
MIT SICHERHEIT.**