



SICHERHEIT AN HÖCHSTER STELLE

Lichtkuppel Absturzsicherung



- ERFÜLLT DIE GESETZLICHEN ANFORDERUNGEN DER BETRIEBSSICHERHEITSVERORDNUNG, DES ARBEITSSCHUTZGESETZES UND DES GERÄTE- UND PRODUKTSICHERHEITSGESETZES
- PASSEND FÜR ALLE LICHTKUPPELN, DACHLUKEN UND RWA
- EINFACHE MONTAGE OHNE BESCHÄDIGUNG DER DACHMEMBRANE
- MAXIMALE HORIZONTALLAST 300 N/M NACH DIN EN ISO 14122-3, FEUERVERZINKTE OBERFLÄCHEN

Kee Dome®

Freistehende Absturzsicherung für Lichtkuppeln

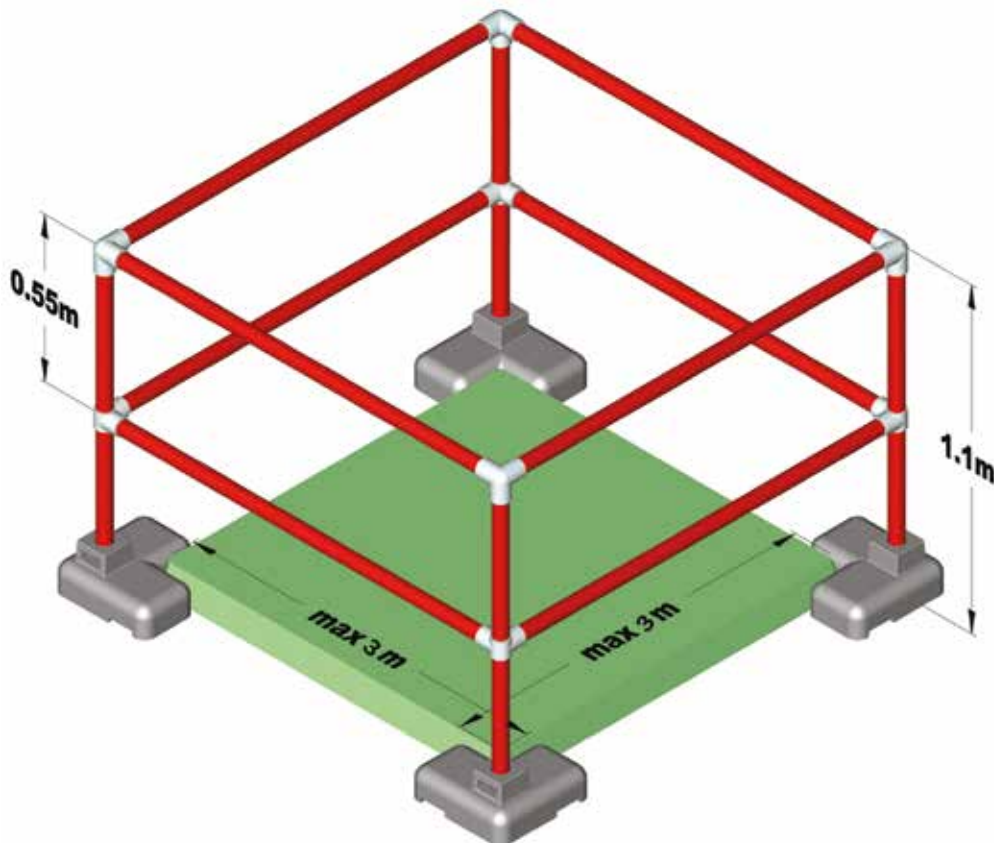
Kee Dome® ist die freistehende, kollektive Absturzsicherung für den Einsatz an allen Lichtkuppeln mit Abmessungen von bis zu 3 x 3 m. Das modulare System ermöglicht Instandhalten und Wartungspersonal das risikolose Begehen von Flachdächern – ohne Sturz- und Stolpergefahr!

Die **Kee Dome®** Absturzsicherung wird als **montagefertiges Kit zum einfachen und schnellen Aufbau** angeboten. Es besteht aus Vertikalpfosten, Hand- und Knieläufen sowie acht 90° Eckverbindern und vier Spezialfüßen aus recyceltem PVC mit Klemmrings. Nach dem Ablängen der Stahlrohre wird die **Kee Dome®** Absturzsicherung mit den Eckverbindern in seine Position gebracht. Dabei dienen die justierbaren Klemmrings dem sicheren Fixieren der Füße an den

Ecken der Lichtkuppeln. Das Komplettsystem ist freistehend. **Die Montage erfolgt ohne Beeinträchtigung der Dachmembrane.**

Obwohl das neue **Kee Dome®** System als Dauerlösung entwickelt wurde, ist es **völlig flexibel**. Es lässt sich je nach Bedarf demonstrieren und neu positionieren.

Die **Kee Dome®** Absturzsicherung hält einer **maximalen Horizontallast von 300 N/m** stand und **erfüllt damit die Anforderung der DIN EN ISO 14122-3**. Das System eignet sich für alle Dachflächen mit einer maximalen Neigung von 3°.



TS Technische Systeme Handels
Ges.m.b.H.
Simmeringer Hauptstr. 24,
A-1110 Wien
Tel. +43 660/513 60 05
office@technische-systeme.eu
www.technische-systeme.eu

