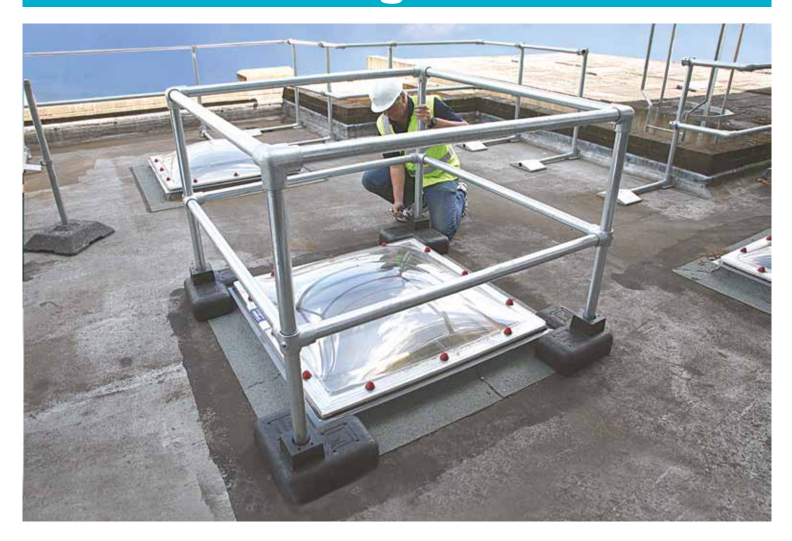




SICHERHEIT AN HÖCHSTER STELLE

## 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

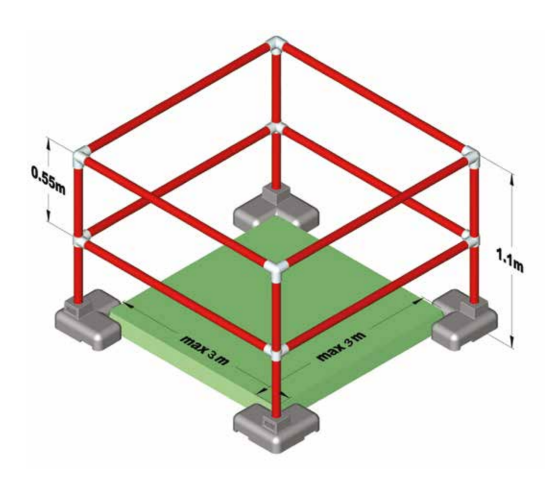
**Kee Dome**\* ist die freistehende, kollektive Absturzsicherung für den Einsatz an allen Lichtkuppeln mit Abmessungen von bis zu 3 x 3 m. Das modulare System ermöglicht Instandhaltern und Wartungspersonal das risikolose Begehen von Flachdächern – ohne Sturz- und Stolpergefahr!

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 Klemmringen. Nach dem Ablängen der Stahlrohre wird die **Kee Dome**\* Absturzsicherung mit den Eckverbindern in seine Position gebracht. Dabei dienen die justierbaren Klemmringe 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 demontieren und neu positionieren.

Die **Kee Dome**\* Absturzsicherung hält einer **maxima len 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

