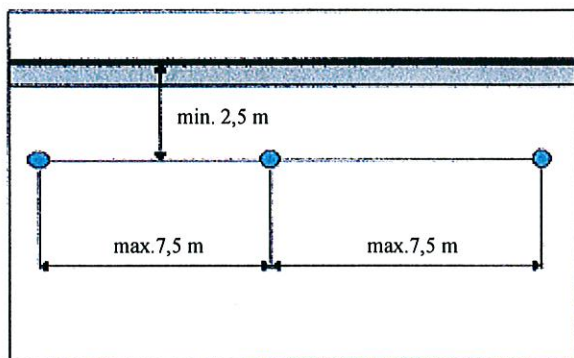


## Einbauanleitung Bauart „Typ HD“

Anschlagkonstruktion / Anschlagpunkt zur Befestigung der persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz. Geprüft nach DIN EN 795 CE 0158

### Bauart: Zum Aufschrauben auf Balken mit Konterplatte



#### Vorbemerkung

Vor Einbau der Rusitec's ist die Tragfähigkeit der Dachkonstruktion zu überprüfen. Die technischen Baubestimmungen sind einzuhalten. Am Kopf des Rusitec's können bis zu 7 kN Belastung auftreten.

Mitgelieferte Wärmedämmhaube und Sicherheitsseil sind für den Verarbeiter separat zu lagern.

#### Achtung!

Der Rusitec darf **nicht** als Transportöse oder zum Anschlagen von Lasten benutzt werden. Es dürfen ausschließlich Originalteile des RUSITEC'S-Systems verwendet werden.

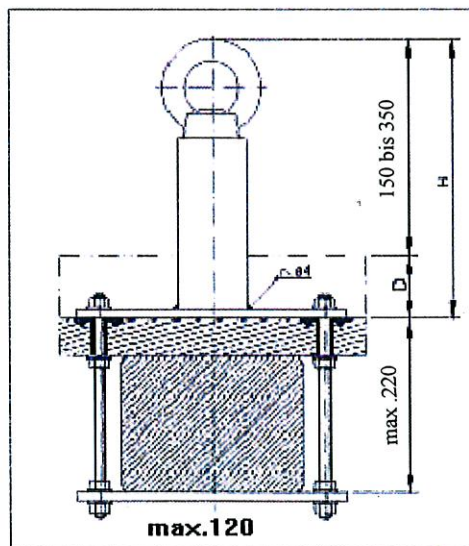
#### Montage

Montageabstände:

min. 2,5 m von der Bauwerkskante

max. 7,5 m von Stütze zu Stütze

1. Schraubenlöcher 13 mm durch die Holzschalung bohren.
2. GEKA-Holzpressdübel auf die Holzschalung legen; Rusitec's aufsetzen und Gewindestangen mit aufgeschraubten Hutmutter und Unterlegscheiben durchstecken.
3. Unterlegscheiben, Sechskantmutter und Konterplatte lose um den Träger montieren.
4. Sechskantmutter unter der Holzschalung festziehen.
5. Sechskantmutter unter der Konterplatte festziehen.
6. Sechskantmutter oberhalb der Konterplatte festziehen.
7. Sicherungsmutter aufschrauben.



Aus der Anwendung der Details und allen Angaben können Rechtsansprüche nicht hergeleitet werden, da uns die jeweiligen örtlichen Gegebenheiten nicht bekannt sind.

Technische Änderungen vorbehalten.