

FOBA führt im Sortiment zwei verschiedene Deckenschienen-Systeme:

- ROOF-TRACK für kleine Studios und kleinere Lasten; für die Eigenmontage
- MEGA-TRACK für grosse Deckenschienen-Einrichtungen und schwere Lasten

Für beide Systeme bietet FOBA Laufwagen an, an welchen COMBIROHR* angeschraubt werden kann.

COMBIROHR* an Deckenschienen wird vor allem in folgenden Fällen verwendet:

- Bei tiefen Decken: dank COMBIROHR können die Lampen weit nach oben geschoben werden.
- Um feste und stabile Lampenpositionen zu haben; kein Wackeln der Lampen.
- Bei komplexen Lampenpositionen: dank Modularität, die passende Konstruktion aus COMBIROHR.
- Wenn viele Lampen mobil an die Decke befestigt werden müssen.

ROTUO

COMBIROHR-Laufwagen für ROOF-TRACK



REGIE (links), RAGIE (rechts)

COMBIROHR-Laufwagen für MEGA-TRACK



Damit sich die COMBIROHRE* nicht versehentlich lösen, sind sie gegen Verdrehen zu sichern:

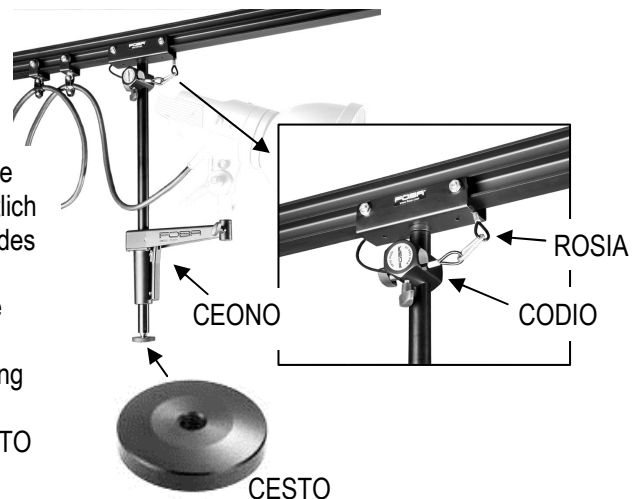
- b) Bei mehreren vertikalen COMBIROHREN: Sicherung durch horizontales Verstreben (im Bild mit COGEA-Gelenkverbindungen und dem passenden COMBIROHR).

- a) Bei einem einzigen vertikalen COMBIROHR: Sicherung oben durch ein Verbindungselement (im Bild mit Kreuzverbindung CODIO) und einem Sicherheitsseil ROSIA.

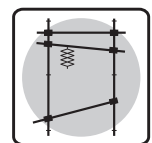


Damit die Klemmtraverse CEONO nicht versehentlich über den unteren Rand des COMBIROHRs bewegt wird, ist unten auch eine Sicherung erforderlich:

- Links mit Sicherungsring CEGEE 25
- Rechts mit Teller CESTO



Komplexe Lampenposition:
dank COMBIROHR fest
und stabil.



* weitere Informationen zum praktischen COMBIROHR-System unter www.foba.ch

Technische Änderungen vorbehalten

Made in Switzerland
Made by **FOBA**[®]