

LUX-top® ASP EV 8

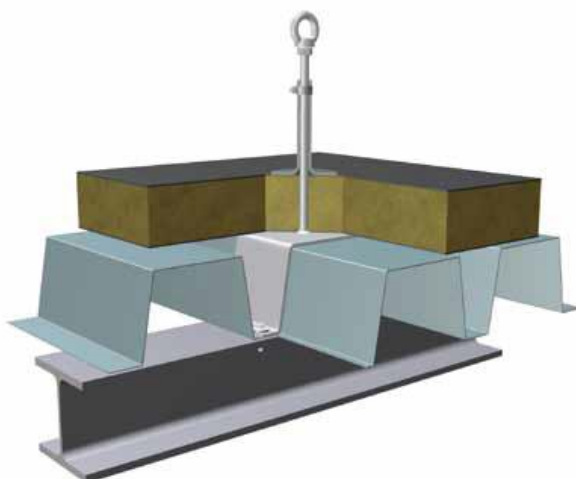
TIP O

ASP

Punto de anclaje para fijar sobre chapa trapezoidal a una viga de acero u hormigón C20/25 (B25)

Examinado y certificado conforme a la norma UNE-EN 795 clase A y B por el Organismo Notificado DEKRA EXAM GmbH (CE 0158).

Puede ser usado como punto anclaje único o como soporte en la línea de vida Lux-top® FSE 2003 recogida en la norma EN 795 clase C.



DATOSTÉCNICOS

Número de usuarios, máx.: 3 personas

Material: W1.4301 / AISI 304

Certificación: Nr. ZB 09-4623

Medidas de la placa base: depende del perfil de la chapa

Diámetro de la barra: 16 mm, 18 mm o 26 mm

Dimensiones mínimas del soporte:

-Viga de hormigón mín. (b x h): 250 x 120mm

-Viga de acero: b=150mm; t=4,0mm

DISTANCIADEMONTAJE

Dependerá de las normas nacionales y de la forma del edificio.

MATERIALEDEMONTAJE

> 4 pernos para hormigón M10 A4 (viga de hormigón)

> 4 tornillos de autorroscado de 8,0mm para acero de calidad S235 (St37)

> 4 tornillos de autorroscado de 6,3mm para acero de calidad S355 (St52)