

LUX-top® FALZ - PLUS

para cubierta con junta alzada doble

TIPO

FALZ-PLUS

Punto de anclaje variable con abraza de sujeción para junta alzada doble en perfil de acero, aluminio, cobre, acero inoxidable y Zinc

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.



DATOS TECNICOS

Número de usuarios, máx.: 3 personas

Material: W1.4301 / AISI 304

Certificación: Nr. ZP/B042/11

Altura: 170 mm

Rango de ajuste 333 - 434 mm y 500 - 600 mm

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

Diámetro de la barra: 16 mm

Grosor mínimo de la chapa:

- Acero 0,5 mm
- Cobre 0,6 mm
- Acero zincado 0,6 mm
- Aluminio 0,7 mm
- Zinc 0,7 mm

DISTANCIADEMONTAJE

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

MATERIALDEMONTAJE

> Abrazadera de sujeción de aluminio con 8 tornillos de fijación