LUX-top® ASP EV 9 III - 420 Ø26

Zur Befestigung auf Trapezprofilen





BEFESTIGUNGSUNTERGRUND:

• Stahl - Trapezprofil mit min. t = 0,75 mm für 165 > h ≤ 206 mm



BEFESTIGUNGSMITTEL:

• 4 Stk Kippdübel M8 (A2)



WERKSTOFF:

- Edelstahl rostfrei W1.4301 / AISI 304
- Korrosionsbeständigkeitsklasse CRC II nach DIN EN 1993-1-4



ZERTIFIZIERUNG / ZULASSUNG:

- Baumusterprüfung nach EN 795 Typ A, Zertifikat Nr. ZP/B225/19
- allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-14.9-727
- gekennzeichnet mit Ü-Zeichen



BENUTZER:

max. 3 Benutzer



KOMBINATIONSMÖGLICHKEITEN:

- Kombination mit temporärem Führungsseil
- Anfangs-, Eck- und Endpunkt im Edelstahlseilsystem LUX-top® FSE 2003
- Anschlagpunkt nachträglich bis zu 200 mm mittels LUX-top® Verlängerung Ø26 verlängerbar



PRODUKTHIGHLIGHTS:

- schnellste Montage
- auch für Akustikprofile zugelassen



https://www.lux-top-absturzsicherungen.de/asp-ev9





45, rue Fuert · L-5410 Beyren Tel.: (00352) 26747265 E-Mail: info@st-quadrat.lu www.lux-top.com







