

# Mocowanie linkowe EWFS



## Zalety



- Kompatybilny z wieloma mocowaniami sufitowymi CELO, takimi jak kotwa wbijana SA Plus M8, wkręt do betonu BTS6 H M8, wieszak do blachy trapezowej TPZ itp. dzięki śrubie M8.
- Zestaw gotowy do użycia
- Łatwa regulacja wysokości, bez użycia narzędzi
- Elastyczny; może być instalowany w różnych typach sufitów
- Mniej widoczne w porównaniu z tradycyjnymi metodami, takimi jak pręty gwintowane

## Materiały bazowe

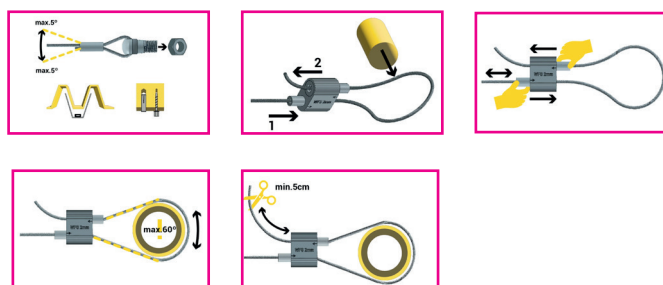
### Odpowiedni dla:

- Blacha falista (TPZ, EWFS)
- Beton (SA Plus/BTS 6 H)
- Prefabrykowane płyty sprężone (SA Plus/BTS 6 H)

## Aprobata i certyfikaty



## Montaż



**AWFS** z pętlą, chwytakiem i śrubą M8

| Typ        | Kod produktu | Średnica stalowej linki [mm] | Długość stalowej linki [m] | Bezpieczne obciążenie robocze [kN] | [szt.] | [szt.] |
|------------|--------------|------------------------------|----------------------------|------------------------------------|--------|--------|
| EWFS 2,0x3 | 9203M8EWFS   | 2,0                          | 3                          | 0,56                               | 10     | 40     |
| EWFS 2,0x5 | 9205M8EWFS   | 2,0                          | 5                          | 0,56                               | 10     | 40     |