

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ ALLA NORMA UNI 11578:2015

Denominazione del prodotto

- **Punto di ancoraggio di estremità WC30BL della Linea Vita ROBUST, Art. 5939 000 035**
- **Punto di ancoraggio intermedio WC30BLI della Linea Vita ROBUST, Art. 5939 000 037**

Descrizione

**Dispositivo di ancoraggio di estremità e dispositivo di ancoraggio intermedio, di altezza nominale 30 cm, per la realizzazione di linee di ancoraggio permanenti per la protezione dalle cadute dall'alto, installabili su travi in legno**

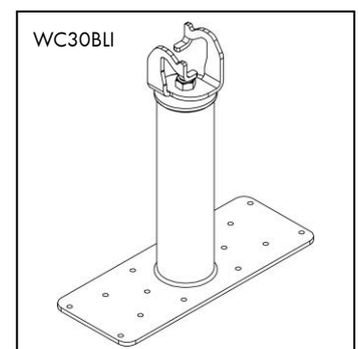
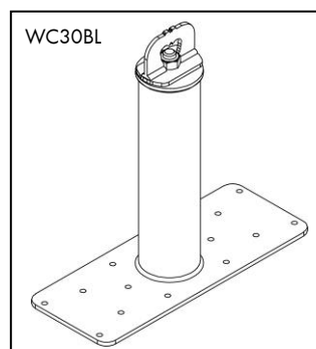
Composizione della linea di ancoraggio

**Campata unica: 2 punti di ancoraggio di estremità, 1 kit intestatura fune WLAKIT, 1 fune WLA**

**Multicampata: 2 punti di ancoraggio di estremità, 1 punto di ancoraggio intermedio ogni max. 15 m per l'intero sviluppo della linea, 1 kit intestatura fune WLAKIT, 1 fune WLA**

Finalità d'impiego

**Questi punti di ancoraggio sono stati sottoposti alle prove di tipo previste dalla norma UNI 11578:2015 e sono idonei all'utilizzo da parte di max. 3 operatori contemporaneamente collegati alla fune tramite opportuni Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) contro le cadute dall'alto**



Würth Srl, con sede legale in Egna (BZ), via Stazione 51, dichiara che i prodotti:

- **Punto di ancoraggio di estremità WC30BL della Linea Vita ROBUST, Art. 5939 000 035**
- **Punto di ancoraggio intermedio WC30BLI della Linea Vita ROBUST, Art. 5939 000 037**

sono stati sottoposti alle seguenti prove di tipo secondo norma UNI 11578:2015:

| Tipo di prova   | Punto della norma | Configurazione   | Seriale della prova | Data della prova |
|---|-------------------|------------------|---------------------|------------------|
| Prova di deformazione   | 5.4.2             | Verifica diretta | 1715601             | 05/06/2017       |
|   |                   | Verifica diretta | 1715602             | 05/06/2017       |
| Prova di resistenza dinamica e integrità (per più utilizzatori) | 5.4.5             | Campata unica    | 1619601             | 14/07/2016       |
|   |                   | Campata unica    | 1625104             | 07/09/2016       |
|   |                   | Campata unica    | 1620003             | 18/07/2016       |
|   |                   | Campata unica    | 1625002             | 06/09/2016       |
|   |                   | Multicampata     | 1624901             | 05/09/2016       |
|   |                   | Multicampata     | 1625303             | 09/09/2016       |
|   |                   | Multicampata     | 1624902             | 05/09/2016       |
|   |                   | Multicampata     | 1625304             | 09/09/2016       |
| Prova di resistenza statica (per più utilizzatori)              | 5.4.6             | Campata unica    | 1619403             | 12/07/2016       |
|   |                   | Campata unica    | 1625103             | 07/09/2016       |
|   |                   | Campata unica    | 1620001             | 18/07/2016       |
|   |                   | Campata unica    | 1625001             | 06/09/2016       |
|   |                   | Multicampata     | 1620402             | 22/07/2016       |
|   |                   | Multicampata     | 1625301             | 09/09/2016       |
|   |                   | Multicampata     | 1620403             | 22/07/2016       |
|   |                   | Multicampata     | 1625302             | 09/09/2016       |

**I punti di ancoraggio hanno superato positivamente le prove di tipo sopraelencate e sono pertanto dichiarati conformi al**

## **TIPO C secondo UNI 11578:2015, punto 4.4.2**

Le prove di tipo sopraelencate sono state validate dall'Università degli Studi di Firenze, con riferimento protocollo: UNIFI - Anno 17 - Titolo III - Clas. 19 - Prot. n. 146645 del 11/10/2017.

La prova di resistenza alla corrosione (punto 5.6 della UNI 11578:2015) è stata effettuata con esito positivo.

La validità della presente dichiarazione di conformità decade qualora i punti di ancoraggio vengano disassemblati, alterati, modificati o installati in configurazioni non conformi alle indicazioni di Würth Srl.

La dichiarazione di conformità di prodotto non comprende gli elementi di fissaggio strutturale dei punti di ancoraggio.

Egna, 25/11/2019

Würth srl  
**Responsabile Prodotti**  
  
**Armin Weiss**