

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

**N. TO90-CPR-20-08**

1. Codice di identificazione del prodotto-tipo: **Tondino ad occhiello a 90°**
2. Usi previsti: **Componente di sottostruttura di controsoffitti**
3. Fabbricante: **FASSA S.r.l. – Via Lazzaris, 3 – 31027 Spresiano (TV) – ITALY – www.fassabor-  
tolo.com**
4. Mandatario: Non applicabile
5. Sistemi di Valutazione e Verifica della Costanza di Prestazione (VVCP): **3 per la capacità portante, 4 per le altre caratteristiche**
6. Norma armonizzata: **EN 13964:2014**  
Organismi notificati: **CSI Spa NR. 0497**
7. Prestazioni dichiarate:

|  |  |                                |
|--|--|--------------------------------|
| Reazione al fuoco  |  | <b>A1</b>                      |
| Capacità portante:   |  |                                |
| - Sottostruttura   |  | <b>NPD</b>                     |
| - Componenti della sospensione ed elementi di fissaggio  | Carico ammissibile con gancio con molla per montanti C 15/48/15 BA/BS e C 27/48/27 BA/BS | <b>&lt; 571,8 N – 58,30 kg</b> |
|  | Carico ammissibile con molla di regolazione doppia                                       | <b>&lt; 286,2 N – 29,18 Kg</b> |
|  | Carico ammissibile con gancio con molla per profili a scatto U 40/28/40                  | <b>&lt; 558,5 N – 56,95 Kg</b> |
|  | Carico ammissibile con tondino con molla piega U per profili a scatto U 40/28/40         | <b>&lt; 283,2 N – 28,87 Kg</b> |
| - sistema di fissaggio superiore dei componenti della sospensione e sistemi di fissaggio della cornice perimetrale |  | <b>NPD</b>                     |
| - Tolleranze e dimensioni  |  | <b>NPD</b>                     |
| Resistenza degli elementi di fissaggio   |  | <b>NPD</b>                     |
| Durabilità   |  | <b>CLASSE B</b>                |

\*I valori indicati nella tabella soprastante sono stati ottenuti con kit di sospensione a marchio Fassa

8. Non applicabile

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n.305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

**Dott. Samuele Beraldo**

Direzione Ricerca Sviluppo e Sistema Qualità – Responsabile Area Prodotti Inorganici

Spresiano (TV), 31/08/2020

**FASSA S.r.l.**  
Via Lazzaris n° 3  
31027 SPRESIANO (TV)  
Partita IVA n° 015890268



Tondino ad occhiello a 90°



10

**Fassa s.r.l.**

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

**TO90-CPR-20-08**

**EN 13964:2014**

**Tondino ad occhiello a 90°**

**COMPONENTE DI SOTTOSTRUTTURA DI CONTROSOFFITTI**

|  |  |                                 |
|--|--|---------------------------------|
| Reazione al fuoco  |  | <b>A1</b>                       |
| Capacità portante:   |  |                                 |
| - Sottostruttura   |  | <b>NPD</b>                      |
|  | Carico ammissibile con gancio con molla per montanti C 15/48/15 BA/BS e C 27/48/27 BA/BS | <b>&lt; 571,8 N – 58,30 kg*</b> |
| - Componenti della sospensione ed elementi di fissaggio  |  |                                 |
|  | Carico ammissibile con molla di regolazione doppia                                       | <b>&lt; 286,2 N – 29,18 Kg*</b> |
|  | Carico ammissibile con gancio con molla per profili a scatto U 40/28/40                  | <b>&lt; 558,5 N – 56,95 Kg*</b> |
|  | Carico ammissibile con tondino con molla piega U per profili a scatto U 40/28/40         | <b>&lt; 283,2 N – 28,87 Kg*</b> |
| - sistema di fissaggio superiore dei componenti della sospensione e sistemi di fissaggio della cornice perimetrale |  | <b>NPD</b>                      |
| - Tolleranze e dimensioni  |  | <b>NPD</b>                      |
| Resistenza degli elementi di fissaggio   |  | <b>NPD</b>                      |
| Durabilità   |  | <b>CLASSE B</b>                 |

\*I valori indicati nella tabella soprastante sono stati ottenuti con kit di sospensione a marchio Fassa