

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. GSA-CPR-18-03

1. Codice di identificazione del prodotto-tipo: **Guide Spalla Alta / Guide Spalla Alta ZM: |U 50| - |U 75| - |U 100| - |U 150| - |U 50 ZM| - |U 75 ZM| - |U 100 ZM| - |U 150 ZM|**
2. Usi previsti: **Componenti di intelaiature metalliche per sistemi a pannelli di gesso**
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): **4**
6. Norma armonizzata: **EN 14195:2005**
7. Prestazioni dichiarate:

Reazione al fuoco	A1
Tensione di Snervamento	297 N/mm²

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), 30/03/2018

FASSA S.r.l.
Via Lazzaris n° 3
31027 SPRESIANO (TV)
Partita IVA 015899268



ETICHETTA CE

Prodotto: Guide Spalla Alta / Guide Spalla Alta ZM: |U 50| - |U 75| - |U 100| - |U 150| - |U 50 ZM| - |U 75 ZM| - |U 100 ZM| - |U 150 ZM|



10

Fassa s.r.l.

Via Lazzaris, 3
31027 Spresiano (TV) – Italy

GSA-CPR-18-03

EN 14195:2005

**Componenti di intelaiature metalliche per sistemi a pannelli di
gesso/Éléments d'ossature métalliques pour systèmes en
plaques de plâtre**

Reazione al fuoco/Réaction au feu: A1

Tensione di snervamento/ Limite d'elasticité: 297 N/mm²