

- |                                                       |                                                                                                                                                                          |
|-------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1) Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: | W 12 / 22 / 38 / 22 / 12 – 0.6                                                                                                                                           |
| 2) Tipo / lotto / n° di serie                         | <b>722</b>                                                                                                                                                               |
| 3) Usi previsti:                                      | COMPONENTI DI INTELAIATURE METALLICHE PER SISTEMI A PANNELLO DI GESSO                                                                                                    |
| 4) Fabbricante:                                       | <b>AFFINT</b> S.r.l.<br>Se legale : Verona – Via Filopanti, 2/4<br>Sede operativa : Rivoli V.se – Loc Porton n° 30<br><a href="mailto:info@affint.it">info@affint.it</a> |
| 5) Sistemi di VVCP:                                   | 4                                                                                                                                                                        |
| 6) Norma armonizzata:                                 | UNI EN 14195:2015                                                                                                                                                        |
| 7) PRESTAZIONI DICHIARATE                             |                                                                                                                                                                          |
| Reazione al fuoco                                     | A1                                                                                                                                                                       |
| Resistenza alla flessione (snervamento)               | $\geq 300 \text{ N/mm}^2$                                                                                                                                                |
| Capacità portante dei componenti della sospensione    | NPD                                                                                                                                                                      |
| Sostanze pericolose                                   | NPD                                                                                                                                                                      |

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

Verona 12/06/2016