



Certificato de costanza di prestazione di prodotti

Rilasciato in conformità dello Regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento Europeo e del Consiglio, del 9 marzo 2011 (Regolamento sui Prodotti da Costruzione o RPC)

Rilasciato da :

Organismo di certificazione : **AFNOR CERTIFICATION**
Numero di identificazione : **0333**
Indirizzo : **11, RUE FRANCIS DE PRESSENSE
FR-93571 LA PLAINE SAINT-DENIS CEDEX**

Rilasciato a :

Fabbricante : **SAVIO THESAN SPA**
Indirizzo : **VIA TORINO 25
IT 10050 CHIUUSA SAN MICHELE (TO)**

Luogo di produzione : SAVIO THESAN SPA - VIA TORINO 25 - IT 10050 CHIUUSA SAN MICHELE (TO)

Descrizione del (dei) prodotto(i) : alle pagine seguenti

AFNOR Certification attesta che tutte le disposizioni relative alla valutazione e la verifica della costanza di prestazione e alle prestazioni descritte nell'allegato ZA della(e) norma(e) EN1125:2008 sono applicate secondo il sistema 1 e che il(gli) prodotto(i) risponde(i) alle disposizioni dell'allegato ZA della(e) norma(e) EN1125:2008.

Numero di certificato : 0333-CPR-140020

Condizioni e periodo di validità del certificato : questo certificato è stato rilasciato per la prima volta il 15/02/2021.

A meno che sia sospeso o cancellato, questo certificato rimane valido fino a quando le condizioni indicate nelle specifiche tecniche armonizzate o le condizioni di fabbricazione in fabbrica o il controllo della produzione di prodotti non sono modificate in maniera significativa.

Data di rilascio del certificato : 15/02/2021



SignatureFournisseur

Julien NIZRI
Direttore Generale di AFNOR Certification

CERTI F 1399.2 07/2020

Certificato n° 0333-CPR-140020 rilasciato il 15/02/2021

Descrizione dei prodotti :

Identificazione del (dei) prodotto(i)	Referenza(e) accessori(o)	Norma	Classificazioni secondo la norma	Destinazione d'uso(i)
6012.1/1200 6012.2/1200 6012.3/1200	6010.870, 6010.873, 6010.875	EN1125:2008	3 7 7 B 1 4 2 2 A A	Adatto per l'utilizzo su unità di porta situate su vie di evacuazione Adatto per l'utilizzo su unità di porta resistenti al fuoco e/o impermeabili al fumo