



Certificato numero / Certificate number

DE/2778

**CERTIFICATO DI ESAME DEL TIPO
CERTIFICATE OF TYPE EXAMINATION**

Visti i Rapporti di Prova / Referring to the Test Reports
n. 0027/DC/AEF/08/01 Rev.1 del / dated 22/12/2014

si dichiara che il Fabbricante/we declare that the Manufacturer

METALSCREEN g.e.e.e. srl
Via Aldo Moro, 38 - 41030 BOMPORTO (MO) - ITALY

ha richiesto sui provini da lui stesso campionati e denominati
has requested on the specimen sampled by himself and named

Sottostruttura in vista a "T"
"T" sight substructure
Mod. Twin Lock – Board – Tegular – Microlook - Flush

le prove di tipo secondo la norma EN 13964:2014, in conformità ai punti richiesti dal Fabbricante stesso e indicati nell'Allegato A del presente certificato, secondo il Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione 3 (tre) - Allegato V del Regolamento (UE) n. 305/2011.

the type testing according to EN 13964:2014 in compliance with the points required by the Manufacturer himself and listed in Annex A of this certificate, according to the System of assessment and verification of constancy of performance 3 (three) - Annex V of the Regulation (EU) n. 305/2011.

I risultati delle prove eseguite sul campione sono riportati nell'Allegato A
The results of the tests on the sample are reported in the Annex A

03/12/2008

Prima emissione
First issue

11/10/2024

Rinnovo
Renewal

11/10/2024

Ultima emissione
Latest issue

02/12/2028

Scadenza
Expiry

Carlo Dassi
B. A. Certification



Certificato numero / Certificate number

DE/2778

CERTIFICATO DI ESAME DEL TIPO - Allegato A CERTIFICATE OF TYPE EXAMINATION - Annex A

Sottostruttura in vista a "T"

"T" sight substructure

Mod. Twin Lock – Board – Tegular – Microlook - Flush

In base alle prove di tipo eseguite e alle caratteristiche del prodotto contenute nel Fascicolo Tecnico depositato presso CSI S.p.A., i risultati sono:

According to the type testing performed and the documents of the Technical File deposited at CSI S.p.A., the results are:

Caratteristiche prodotto / Product characteristics:	
Campione testato <i>Tested samples</i>	TWIN LOCK
Dimensioni <i>Dimensions</i>	15x38 mm
Spessore <i>Thickness</i>	0,4 mm
Lunghezza <i>Lenght</i>	1200 mm
Prestazioni / Performances:	
4.3.2.1 Classe di flessione <i>4.3.2.1 Class of deflection</i>	classe / class 1
4.8.4 Classe di esposizione <i>4.8.4 Class of exposure</i>	classe / class A
4.4.2 Reazione al fuoco <i>4.4.2 Reaction to fire</i>	classe / class A1

03/12/2008

Prima emissione
First issue

11/10/2024

Rinnovo
Renewal

11/10/2024

Ultima emissione
Latest issue

02/12/2028

Scadenza
Expiry

Carlo Dassi
B. A. Certification