

CSI SpA  
20021 Bollate - MI - I  
Viale Lombardia 20  
Tel. +39 02 383301  
Fax +39 02 3503940  
www.csi-spa.com

**CSI**  
**CERT**

Registrazione numero

0497/CPD/3993/10

**CERTIFICATO CE di CONFORMITA'**

In accordo con la Direttiva 89/106/CEE del Consiglio delle Comunità Europee del 21 Dicembre 1998 sull'avvicinamento di leggi, regolamenti e provvedimenti amministrativi degli Stati Membri in relazione alla Direttiva Prodotti da Costruzione (CPD), emendata dalla Direttiva 93/68/CEE del Consiglio delle Comunità Europee del 22 Luglio 1993, si dichiara che il prodotto da costruzione

**"Schüco EFC AWS 102"**

Parametri e classi, metodi di marcatura CE, descrizione del prodotto, campo di applicazione diretta, condizioni applicabili per l'uso del prodotto in accordo alle specifiche tecniche, sono riportate in Allegato A di questo certificato.

Imnesso sul mercato da

**LA MAGGIO' COSTRUZIONI Srl - Via dell'Artigianato,62 - 30024 Musile di Piave (VE)**

e prodotto nella fabbrica

**LA MAGGIO' COSTRUZIONI Srl - Via dell'Artigianato,62 - 30024 Musile di Piave (VE)**

è sottomesso dal produttore ad un controllo di produzione in fabbrica e alle successive prove su campioni prelevati in fabbrica secondo un piano di prove prestabilito e che l'Organismo Notificato CSI Spa, n° 0497, ha eseguito le prove iniziali di tipo per le caratteristiche rilevanti del prodotto, l'ispezione iniziale della fabbrica e del controllo di produzione in fabbrica e conduce sorveglianza continua, accertamento e approvazione del controllo di produzione in fabbrica. Questo certificato attesta che tutte le previsioni riguardanti l'attestazione di conformità e le caratteristiche prescritte nell'Allegato ZA della norma **EN 12101-2: 2003** sono applicate e che il prodotto soddisfa tutti i requisiti prescritti. Questo certificato è stato emesso per la prima volta in data 26/11/2010 e rimane valido finché le condizioni previste dalle specifiche tecniche armonizzate di riferimento o le condizioni di produzione in fabbrica o il controllo di produzione in fabbrica non saranno modificati sostanzialmente. Il produttore è autorizzato ad applicare sul prodotto sopra indicato la marcatura CE seguita dal numero di identificazione dell'Organismo notificato.

Bollate, 10/03/2011



Mod. M-2r



CSI SpA  
20021 Bollate - MI - I  
Viale Lombardia 20  
Tel. +39 02 383301  
Fax +39 02 3503940  
www.csi-spa.com

Registrazione numero

0497/CPD/3993/10

**CERTIFICATO CE di CONFORMITA' - Allegato A1****"Schüco EFC AWS 102"****Caratteristiche del prodotto:****Tipologia: a sporgere, apertura verso l'esterno****Apertura dell'evacuatore:****Tipo B****6. Superficie utile di apertura (SUA)****A<sub>a</sub>\*****7.1 Affidabilità****RE 1000****7.2 Apertura sotto carico (carico da neve)****SL 0****7.3 Bassa temperatura ambiente****T(00)****7.4 Carico vento****≤ WL 2000\*\*****7.5 Resistenza al calore****B 300****7.5.2.1 Reazione al fuoco****Classe E****\* per i valori esatti si veda il relativo Rapporto di Prova.****\*\* valore dipendente dalle dimensioni e dal tipo di attuatore.**

I risultati di prova sono contenuti nei seguenti Rapporti di Prova:

444/2006 emesso da I.F.I. INSTITUT FÜR INDUSTRIEAERODYNAMIK GMBH;

445/2006 emesso da I.F.I. INSTITUT FÜR INDUSTRIEAERODYNAMIK GMBH;

446/2006 emesso da I.F.I. INSTITUT FÜR INDUSTRIEAERODYNAMIK GMBH;

447/2006 emesso da I.F.I. INSTITUT FÜR INDUSTRIEAERODYNAMIK GMBH;

448/2006 emesso da I.F.I. INSTITUT FÜR INDUSTRIEAERODYNAMIK GMBH;

449/2006 emesso da I.F.I. INSTITUT FÜR INDUSTRIEAERODYNAMIK GMBH;

P-316/2007-B emesso da I.F.I. INSTITUT FÜR INDUSTRIEAERODYNAMIK GMBH;

210003839-Fas-B-KB emesso da MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN;

210003839-Dach-B-KB emesso da MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN;

210004543-WB-B-KB emesso da MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN;

230005844-2 emesso da MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN;

230004894-1.2 emesso da MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN;

230005844-2 emesso da MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN.

Bollate, 10/03/2011



Ing. P. Gau  
AMM DELEGATO/CEO

2/2  
Pagina/page