



**EC CERTIFICATE**

**CE – CERTIFICATO DI CONFORMITÀ  
0843 – CPD – 0151**

In conformità con la direttiva 89/106/CEE del Consiglio delle Comunità Europee del 21 dicembre 1988 relativa al ravvicinamento delle disposizioni legislative, regolamentari e amministrative degli Stati Membri concernenti i prodotti da costruzione (Direttiva Prodotti da Costruzione - CPD), emendata dalla direttiva 93/68/CEE del Consiglio delle Comunità Europee del 22 luglio 1993, è stato stabilito che il prodotto da costruzione

**Collare antifluoco HILTI CFS-CC**

**Collare antifluoco per cavi utilizzabile nei sistemi di sigillatura per attraversamenti. Qualificato per l'uso all'interno di: pareti flessibili, pareti rigide e pavimentazioni rigide con attraversamenti.**

Un collare per cavi CFS-CC che usa prodotti accessori temporanei come malta M10, sigillante per fessure (Sigillante antifluoco Hilti CFS-FIL) o ulteriore protezione con benda antifluoco (Benda antifluoco Hilti CFS-P BA). Il collare antifluoco per cavi Hilti è fornito sotto forma di due metà con struttura metallica esterna. La gamma completa di applicazioni è illustrata dettagliatamente nel benestare ETA-13/0704 rilasciato il 27.06.2013.

Imnesso sul mercato da

**HILTI Corporation  
Feldkircherstrasse 100  
9494 Schaan  
Liechtenstein**

e prodotto negli stabilimenti

**HILTI 4a e 5b**

è sottoposto dal fabbricante a un Controllo della Produzione in Fabbrica e l'organismo autorizzato OIB (Österreichisches Institut Für Bautechnik) ha effettuato le iniziali prove-tipo del prodotto sulle principali caratteristiche del prodotto, l'ispezione iniziale della fabbrica e la verifica del Controllo di Produzione in Fabbrica. UL International (UK) Ltd, organismo notificato N. 0843, effettua la sorveglianza continua, la valutazione e l'approvazione del sistema di Controllo della Produzione di Fabbrica.

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni di attestazione di conformità descritte nell'Approvazione tecnica europea:

**ETA-13/0704**

sono state applicate e che il prodotto dispone di tutte le attestazioni dei requisiti di conformità.

Questo certificato è stato emesso per la prima volta il 27 giugno 2013 e rimane valido fintanto che le condizioni stabilite nella specifica tecnica armonizzata di riferimento o le condizioni di produzione in fabbrica o lo stesso FPC non subiscono modifiche significative.

Data di prima emissione: 27 giugno 2013

Firma

Karl Harland  
per conto di UL International (UK) Ltd



# EC CERTIFICATE

**Allegato: Informazioni dettagliate**

Certificato n°: 0843-CPD-0151

**Descrizione del prodotto/dispositivo:**

Collare antifuoco HILTI CFS-CC

**Ragione sociale del richiedente:**

**HILTI Corporation**  
Feldkircherstrasse 100  
9494 Schaan  
Liechtenstein

**Informazioni sul prodotto**

Collare antifuoco HILTI CFS-CC

Il prodotto è conforme a:

A – Tutti i requisiti previsti dall'Approvazione tecnica europea ETA 13/0704, ETAG 026-2

**ETA Data di validità:**

ETA 13/0704 – 27 giugno 2018

Data di emissione: 27 giugno 2013

Firma

Karl Harland  
per conto di UL International (UK) Ltd.