

CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE

Numero: 1121 - CPD - AD0267

In conformità con la Direttiva 89/106/CEE del Consiglio delle Comunità del 21 dicembre 1988 sull'approssimazione di leggi, norme e disposizioni amministrative degli Stati Membri relative ai prodotti di costruzione (Direttiva sui Prodotti da Costruzione - CPD), emendate dalla Direttiva 93/68/CEE del Consiglio delle Comunità del 22 giugno 1993, si conferma che i seguenti prodotti sono soggetti alle procedure di produzione in stabilimento e sono presentati dal produttore per ulteriori test di campioni prelevati in stabilimento in conformità con un piano di prove prescritto. L'Ente di Certificazione Notificato ha eseguito il test tipologico iniziale per le caratteristiche pertinenti del prodotto, ha svolto l'ispezione iniziale dello stabilimento e il controllo di produzione dello stabilimento, ed è responsabile della sorveglianza continua, valutazione ed approvazione del controllo della produzione dello stabilimento.

Prodotto di costruzione: **Cisa 1.D7200.04.0 e Cisa 1.D7210.04.0 Chiudi Porta.**

Messo sul mercato da:

Azienda:

Ingersoll Rand Security Technologies.

Indirizzo:

Via Oberdan, 42, Faenza, Italia, 48018

Classificazione del prodotto:

| | | | | | |
|---|---|--------|----|---|---|
| 4 | 8 | 5 2 | 1* | 1 | 3 |
|---|---|--------|----|---|---|

Applicazione :

Per uso su porte di compartimentazione incendio/fumo

Particolari condizioni applicabili:

Cisa 1.D7200.04.0 Forza da 2 a 5 per applicazione su porta con apertura verso l'interno (porta a tirare) con chiudiporta dotato di regolazione della velocità, del colpo finale e del freno di apertura installato sull'anta.

Cisa 1.D7200.04.0 Forza da 2 a 4 per applicazione su porta con apertura verso l'esterno (porta a spingere) con chiudiporta dotato di regolazione della velocità, del colpo finale e del freno di apertura installato sul telaio.

Cisa 1.D7210.04.0 Forza da 2 a 5 per applicazione su porta con apertura verso l'esterno (porta a spingere) con chiudiporta dotato di regolazione della velocità, del colpo finale e del freno di apertura installato sull'anta.

Cisa 1.D7210.04.0 Forza da 2 a 5 per applicazione su porta con apertura verso l'interno (porta a tirare) con chiudiporta dotato di regolazione della velocità, del colpo finale e del freno di apertura installato sul telaio.

Il presente documento certifica che sono state applicate tutte le disposizioni concernenti l'attestazione di conformità e le descrizioni dei prodotti descritti nell'Appendice ZA del norme del prodotto

EN 1154:1996 + A1:2002


e che il prodotto soddisfa tutti i requisiti prescritti.

Ente di Certificazione Notificato: **Warrington Certification Ltd**

Numero di riferimento CE: **1121**

Il presente certificato è stato emesso il **20/01/2010** e rimarrà valido finché le condizioni espresso nella specifica tecnica armonizzata sopra, o il design del prodotto, o le condizioni di produzione nello stabilimento o l'FPC stesso non saranno modificati notevolmente



A.G. 

Direttore – Warrington Certification Ltd.

Riferimenti:

Prove di test meccanici: 184949, 186956, 187916, 188841 & 188842.

Prova di test antincendio: 187201 & WF N. 188311

Riferimenti di stabilimento: K/002

Rapporto di classificazione: N/a

* I resoconti di riferimenti riportano il campo di applicazione precisa per l'uso di porte antincendio/antifumo