



An **IR** Ingersoll-Rand Company
Serrature e sistemi di sicurezza
Via G. Oberdan, 42
48018 Faenza (RA) Italy

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' n°5-373 rev.0
(SECONDO UNI CEI EN 45014)

CISA S.p.A.

dichiara sotto la sua esclusiva responsabilità
che i lucchetti **artt.**

**1-28050-xx-0, 1-28350-xx-0, 1-28550-xx-0,
1-28051-xx-0, 1-28351-xx-0, 1-28551-xx-0,
1-28052-xx-0, 1-28352-xx-0, 1-28552-xx-0,
1-28053-xx-0, 1-28353-xx-0, 1-28553-xx-0,
1-28057-xx-0, 1-28357-xx-0, 1-28557-xx-0,
1-28058-xx-0, 1-28358-xx-0, 1-28558-xx-0**

soggetta a questa dichiarazione, sono stati testati secondo la norma:

EN 12320: 2001

CLASSIFICAZIONE	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7
CIFRA	1	2	3	4	5	6	7
XX= 55, 56, 57, 62, 66	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	3	4
XX= 70, 71, 72, 73, 67, 75, 84, 85	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	3	5

dove:

- 6.1 Categoria d'Uso (nessuna classificazione)
- 6.2 Durata (nessuna classificazione)
- 6.3 Massa porta (nessuna classificazione)
- 6.4 Resistenza al fuoco (nessuna classificazione)
- 6.5 Sicurezza (Safety) (nessuna classificazione)
- 6.6 Resistenza alla corrosione
- 6.7 Sicurezza (Security)

(rif. report Istituto Giordano n° 97829)

Faenza, 9 maggio 2005

**Progettazione Meccanica
Il Responsabile**

Fausto Fustini



An **IP Ingersoll-Rand** Company
Serrature e sistemi di sicurezza
Via G. Oberdan, 42
48018 Faenza (RA) Italy

DECLARATION OF CONFORMITY n°5-373 rev.0
(UNI CEI EN 45014)

CISA S.p.A.

declares under its sole responsibility

that the **Padlocks artt.**

**1-28050-xx-0, 1-28350-xx-0, 1-28550-xx-0,
1-28051-xx-0, 1-28351-xx-0, 1-28551-xx-0,
1-28052-xx-0, 1-28352-xx-0, 1-28552-xx-0,
1-28053-xx-0, 1-28353-xx-0, 1-28553-xx-0,
1-28057-xx-0, 1-28357-xx-0, 1-28557-xx-0,
1-28058-xx-0, 1-28358-xx-0, 1-28558-xx-0**

which are subjected to this declaration, have been successfully tested in conformity with the prescriptions regarding the security of the standard:

EN 12320: 2001 (European standard)

CLASSIFICATION	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7
DIGIT	1	2	3	4	5	6	7
XX= 55, 56, 57, 62, 66	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	3	4
XX= 70, 71, 72, 73, 67, 75, 84, 85	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	3	5

- 6.1: Category of use (No classification)
- 6.2: Test cycles/durability (No classification)
- 6.3: Door mass (No classification)
- 6.4: Fire resistance (No classification)
- 6.5: Safety (No classification)
- 6.6: Corrosion resistance
- 6.7: Security

(rif. report Istituto Giordano n° 97829)

Faenza, 9th May 2005

**Mechanical Design Department
Head Manager**

Fausto Tustini