

**Dichiarazione di prestazione DoP : 0302302002 FISIS 40 ATTACCO PANNELLI ORIZZ. L 170  
(declaration of performance)**

**1. Codice di identificazione:**

(identification code):

**2. Uso o usi previsti del prodotto :**

**0302302002 FISIS 40 ATTACCO PANNELLI ORIZZ. L 170**

(intended use or uses of the construction product) :

Elemento di collegamento tra guida di scorrimento e attacco filettato corto. E' composto da una piastra zigrinata asolata lunga 140mm e una contropiastra zigrinata di bloccaggio.

(Connection element between sliding guide and short threaded connection. It consists of a 140mm long slotted knurled plate and a knurled locking counter plate)

**3. Nome e indirizzo del fabbricante:**

(Name and manufacturer address):

RUREDIL Spa  
Via Bruno Buozzi, 1  
20097 San Donato Milanese-Milano-Italia

**4. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione: 2+**

(system of assessment and verification of constancy of performance): 2+

**5. Organismo Notificato : ICMQ S.p.A.1305**

Ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica fondandosi sui seguenti elementi.

-Ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica

-Sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica

(ICMQ S.p.A.1305 issued a certificate of conformity of the factory production control based on initial inspection of manufacturing plant and of factory production control and continuous surveillance, assessment and evaluation of factory production control)

-First factory inspection and production control

-Check and inspection factory with production control

**6. PRESTAZIONE DICHIARATA:**

(declared performance)

**Dati Geometrici:**

(geometrical tolerances)

In accordo alla EN 1090- 2

According to EN 1090- 2

**Saldabilità :**

(weldability)

Acciaio S355J0 secondo EN 10025-2

Steel S355J0 according to EN 10025-2

<b>Resistenza alla rottura:</b> (resistance to breakage)	$\geq 27J$ a 0° $\geq 27J$ a 0°
<b>Reazione al Fuoco:</b> (fire resistance)	Classe A1 Classe A1
<b>Rilascio di cadmio e di suoi composti:</b> (dangerous substance emission)	NPD NPD
<b>Emissioni di radioattività:</b> (radioactivity emissions)	NPD NPD
<b>Durabilità:</b> (durability)	Zincatura elettrolitica $\geq 7\mu m$ in accordo EN ISO 14713-2 Electrolytic zinc $\geq 7\mu m$ according to EN ISO 14713-2
<b>Classe di esecuzione:</b> (execution class)	EXC3 EXC3
<b>Fabbricazione:</b> (manufacture)	Secondo la specifica del componente vedi catalogo "FISIS" 0302302002 FISIS 40 ATTACCO PANNELLI ORIZZ.L170 Below technical specifications see catalogue "FISIS" 0302302002 FISIS 40 ATTACCO PANNELLI ORIZZ.L170

La prestazione del prodotto di cui al punto 1 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 6. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 3.

*(The performance of the product identified in point 1 is in conformity with the declared performance in point 6. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 3.)*

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:  
*(signed for and on behalf of the manufacturer by)*

Ruredil spa  
DOTT. Luciano Bellinato



San Donato Milanese, 02/04/2018

Aggiornamento: 0 del 02/04/2018