



Dichiarazione di Prestazione No. 0370-CPR-2827

1. Tipo di prodotto	Sistema rettangolare per il controllo del fumo, singolo compartimento <ul style="list-style-type: none">• Orizzontale $\leq 1900 \times 1700$ mm• Verticale $\leq 1250 \times 1000$ mm
2. Uso/i previsto/i	Il Sistema è destinato al controllo del fumo in applicazioni a compartimenti singoli ed è parte integrante di un sistema di protezione al fuoco.
3. Produttori	LINDAB S.R.L. - Via Verga 82, 10036 Settimo Torinese – Torino - Italy LINDAB KFT. - Állomás u.1/A, 2051 Biatorbágy - Hungary LINDAB S.R.O. - Na Hůrce 1081/6, 16100 Prague 6-Ruzyně - Czech Republic LINDAB AS, SAHA-LOO TEE 4 - Iru küla, 74206 Jõelähtme vald, Harjumaa - Estonia OY LINDAB AB - Kankitie 3, 40320 Jyväskylä - Finland FACTORY: 21/32303791 - Italy LINDAB S.R.L. - Soseaua de Centura nr.8, Stefanestii de Jos, Ilfov 077175 - Romania LINDAB A/S - Svanningevej 6, 9220 Aalborg, - Denmark
5. Sistema/i di AVCP	Sistema 1
6a. Norme armonizzate	EN 12101-7 – certificato CE
6a. Ente notificato	Applus S.A.
6b. Documento Europeo di Valutazione (EAD)	0370-CPR-2827
7. Prestazioni dichiarate	Vedere tabella seguente

7. Prestazioni dichiarate			
Caratteristiche essenziali	Prestazione/ idoneità	Valore della prestazione	Norma armonizzata
Controllo del fumo	Integrità (E)	120 minuti, 600°C	EN 12101-7:2011
Controllo del fumo	Stabilità meccanica	Mantenuta	EN 12101-7:2011
Controllo del fumo	Pressione negativa	1500 Pa	EN 12101-7:2011
Controllo del fumo	Pressione positiva	500 Pa	EN 12101-7:2011
Controllo del fumo	Tenuta ai fumi (S)	$\leq 5 \text{ m}^3/\text{h} \cdot \text{m}^2$	EN 12101-7:2011
Controllo del fumo	Idoneità	Singolo compartimento	EN 12101-7:2011
Classificazione	E ₆₀₀ 120 (h _c) S 1500 Single	Orizzontale ($\leq 1900 \times 1700$ mm)	EN 12101-7:2011
Prestazione (APF-2074)	E ₆₀₀ 120 (v _e) S 1500 Single	Verticale ($\leq 1250 \times 1000$ mm)	EN 12101-7:2011

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme al set di prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di prestazione è rilasciata, conformemente al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto l'esclusiva responsabilità del produttore in precedenza identificato.

Firmato in nome e per conto del produttore da:

Authorised person:
Karel Kleinmond
Director Product Area Ventilation Systems
2024-01-16 Karlovarska, Czech Republic