

Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

Radiatore Hand

Identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:

Nome commerciale	Larghezza	Altezza
Hand	512	1200

Destinazione d'uso

Radiatori per l'emissione di calore destinati all'installazione permanente in impianti di riscaldamento di edifici ad uso abitativo, alimentati da sorgente remota di acqua calda o vapore a temperatura minore di 120° C. (EN 442-1-2 dicembre 2004, EN 442-3 novembre 2004)

Nome del costruttore :

Cordivari Srl Zona Industriale-Pagliare -64020 Morro D'Oro (TE)

Sistema di attestazione

Sistema 3

Laboratorio di Prova Notificato:

Politecnico di Milano – Dipartimento di Energia (Notified body number: 1695)

secondo il sistema **3**. ha effettuato **prove di tipo secondo la Norma armonizzata UNI EN 442**

e ha rilasciato:

- **Determinazione della potenza termica di un corpo scaldante (Rapporto di prova ENE/MRT.RAP-07019 e 10024 del 29/06/2007)**
- **Prove di tenuta a pressione (Rapporto di prova ENE/MRT.RAP-07019 e 10024 del 29/06/2007)**



Dichiarazione di prestazione nr° 060-2013

DI CUI AGLI Art. 4, 6, 7 E ALLEGATO III DEL REG. (UE) 9-3-2011, N. 305/2011

MOD Dop – Rev. 00

Data 28/06/2013

Pagina 2 di 2

Caratteristiche essenziali	Prestazione		Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	A1		Prove sulla parte organica di qualsiasi vernice o trattamento superficiale per verificare che sia inferiore all'1 % in massa. (Punto 5.1.7 norma EN 442-1:2004)
Emissione di sostanze pericolose	Le sostanze utilizzate per la verniciatura non rientrano nell'Allegato XIV del Regolamento CE 1907/2006 ne sono riconducibili all'Artt. 57 e 59 del medesimo Regolamento.		Punto 4 norma EN 442-1:2004
Pressione massima di esercizio	5 bar		EN 442-1:2004
Tenuta alla pressione (prova di tenuta)	6,5 bar		Punto 5.2 norma EN 442-1:2004
Tenuta alla pressione (prova di resistenza alla pressione)	8,50 bar		Punto 5.3 norma EN 442-1:2004
Potenza termica nominale	Dimensione	Potenza termica misurata	Punto 6 norma EN 442-1:2004
	512 x 1200	490	
Durabilità (prova di aderenza)	Grado 0 (GT0)		UNI EN ISO 2409:2007
Durabilità (prova di corrosione)	700 h		UNI EN ISO 9227:2006

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Morro D'oro il 28/06/2013

L' Amministratore unico

Ercolo Cordivari