

Déclaration de conformité pour le marquage CE

EN 442:2015 "Radiateurs et convecteurs - Partie 1 : Spécifications et exigences techniques" est la norme d'essai selon le règlement 305/2011 sur les produits de construction.

Le fabricant: Zehnder Group Vaux-Andigny
17, rue des Parachutistes de la France libre
02110 Vaux-Andigny
France

confirme, que le radiateur est produit à

Zehnder Group Vaux-Andigny
17, rue des Parachutistes de la France libre
02110 Vaux-Andigny
France

et respecte le règlement 305/2011 sur les produits de construction.

Le type: ACOVA FASSANE PACK HORIZONTAL DOUBLE A
AILETTES

y compris les modèles VLXD-5;VLXD-037-050;VLXD-037-050C;VLXD-037-060;VLXD-037-060C;VLXD-037-070;VLXD-037-070C;VLXD-037-080;VLXD-037-080C;VLXD-037-090;VLXD-037-090C;VLXD-037-100;VLXD-037-100C;VLXD-037-120;VLXD-037-120C;VLXD-037-140;VLXD-037-140C;VLXD-6;VLXD-044-050;VLXD-044-050C;VLXD-044-060;VLXD-044-060C;VLXD-044-070;VLXD-044-070C;VLXD-044-080;VLXD-044-080C;VLXD-044-090;VLXD-044-090C;VLXD-044-100;VLXD-044-100C;VLXD-044-120;VLXD-044-120C;VLXD-044-140;VLXD-044-140C;VLXD-7;VLXD-051-050;VLXD-051-050C;VLXD-051-060;VLXD-051-060C;VLXD-051-070;VLXD-051-070C;VLXD-051-080;VLXD-051-080C;VLXD-051-090;VLXD-051-090C;VLXD-051-100;VLXD-051-100C;VLXD-051-120;VLXD-051-120C;VLXD-051-140;VLXD-051-140C;VLXD-8;VLXD-059-050;VLXD-059-050C;VLXD-059-060;VLXD-059-060C;VLXD-059-070;VLXD-059-070C;VLXD-059-080;VLXD-059-080C;VLXD-059-090;VLXD-059-090C;VLXD-059-100;VLXD-059-100C;VLXD-059-120;VLXD-059-120C;VLXD-059-140;VLXD-059-140C;VLXD-9;VLXD-066-050;VLXD-066-050C;VLXD-066-060;VLXD-066-060C;VLXD-066-070;VLXD-066-070C;VLXD-066-080;VLXD-066-080C;VLXD-066-090;VLXD-066-

090C;VLXD-066-100;VLXD-066-100C;VLXD-066-120;VLXD-066-120C;VLXD-066-140;VLXD-066-140C;VLXD-10;VLXD-074-050;VLXD-074-050C;VLXD-074-060;VLXD-074-060C;VLXD-074-070;VLXD-074-070C;VLXD-074-080;VLXD-074-080C;VLXD-074-090;VLXD-074-090C;VLXD-074-100;VLXD-074-100C;VLXD-074-120;VLXD-074-120C;VLXD-074-140;VLXD-074-140C;VLXD-11;VLXD-12

utilisé dans les systèmes de chauffage des bâtiments, est conforme à la norme EN 442:2015. Les caractéristiques essentielles ont été déterminées par le laboratoire:

CETIAT

25, Avenu des Arts

69100 Villeurbanne / France

1623 - CPR - Report No: "2018-058 to 2018-060"

Vaux-Andigny, 18th September er 2020

Thierry BASCHET

Directeur industriel

Industrial manager

