



## DÉCLARATION DE PERFORMANCES

conformément à l'annexe III du Règlement (UE) n° 305/2011 (Règlement sur les produits de construction)

### 1. Code d'identification unique du produit type :

Code article	Désignation
20843	MP-MI 3/8" G
20845	MP-MI 1/2" G
20847	MP-MI 3/4" G
20849	MP-MI 1" G
20851	MP-MI 1 1/4" G
20853	MP-MI 1 1/2" G
20855	MP-MI 54/57 G
20857	MP-MI 2" G
20860	MP-MI 68/72 G
20862	MP-MI 2 1/2" G
20865	MP-MI 78/84 G
20866	MP-MI 3" G
20869	MP-MI 101,6 G
20871	MP-MI 4" G
20874	MP-MI 117 G
20876	MP-MI 125 G
20879	MP-MI 133 G
20882	MP-MI 5" G
20885	MP-MI 159 G
20887	MP-MI 6" G
20872	MP-MI 4" C
20880	MP-MI 133 C
229087	MP-MI 159 C
20888	MP-MI 6" C
20890	MP-MI 177,8 C
20892	MP-MI 193,7 C
20894	MP-MI 212 C
20896	MP-MI 219,1 C
20898	MP-MI 244,5 C



**2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4 :** les numéros de type et de lot figurent sur l'emballage

**3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant :**  
équipement technique de support pour les installations de bâtiment telles que tubes, conduits, canalisations et câbles selon la spécification européenne harmonisée du DEE 280016-00-0602

**4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5 :**  
Hilti Corporation, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, Liechtenstein

**5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du représentant autorisé dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2 :** s. o.

**6. Système ou systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V :** système 3

**7. Dans le cas où la déclaration des performances concerne un produit de construction couvert par une norme harmonisée :** s. o.

**8. Dans le cas où la déclaration des performances concerne un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée :**  
le DIBt (Deutsches Institut für Bautechnik) a délivré l'ETE-18/0130 sur la base du DEE 280016-00-0602 ; l'organisme MFPA Leipzig a réalisé les tâches à exécuter par une tierce partie selon le système 3 et délivré le rapport d'évaluation G 6.1/17-044-1

#### 9. Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performances déclarées	Spécification technique harmonisée
Caractéristiques à température ambiante	voir ETE-18/0130	DEE 280016-00-0602
Caractéristiques à température élevée		
Réaction au feu : pièces en acier	A1	

**10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.**

Signé pour le compte du fabricant par :

X 

Peter Rupp  
Responsable de la Business Unit  
Installation

X 

Maximilian Schubert  
Responsable qualité de la BU  
Installation

Hilti Corporation, Schaan, juillet 2018