



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

zgodnie z załącznikiem III do rozporządzenia (UE) Nr 305/2011 (Wyroby budowlane)

### 1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Nr artykułu	Oznaczenie
339795	AM10x1000 4.8
339796	AM10x2000 4.8
216418	AM10x3000 4.8
339797	AM12x1000 4.8
216420	AM12x2000 4.8
216421	AM12x3000 4.8
216422	AM16x1000 4.8
216423	AM16x2000 4.8
216424	AM16x3000 4.8

**2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:** Typ i numer partii widnieją na opakowaniu

**3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:**

Wyposażenie techniczne dla instalacji budowlanych, takich jak rury, przewody, kanały i kable zgodnie ze zharmonizowaną specyfikacją europejską EAD 280016-00-0602

**4. Nazwa, zarejestrowana nazwa handlowa lub zarejestrowany znak towarowy oraz dane kontaktowe producenta wymagane zgodnie z art. 11, ust. 5:**

Hilti Corporation, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, Liechtenstein

**5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:** Nie dot.

**6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:** System 3

**7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:** Nie dot.

**8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego została wydana europejska ocena techniczna:**

Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt) wydał aprobatę ETA 18/0131 na podstawie specyfikacji EAD 280016-00-0602.

MFPA Leipzig wykonała zadania zewnętrzne w ramach systemu 3 i wydała sprawozdanie z oceny G 6.1/17-044-1.

### 9. Deklarowane właściwości użytkowe

Podstawowe właściwości	Deklarowane właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Właściwości w temperaturze otoczenia	patrz ETA 18/0131	Nr EAD: 280016-00-0602
Właściwości w podwyższonych temperaturach		
Reakcja na działanie ognia	A1	



**10. Właściwości użytkowe produktu określonego w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych jest wydawana na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.**

W imieniu producenta podpisał(-a):

X 

---

Peter Rupp  
Kierownik Działu Instalacji

X 

---

Maximilian Schubert  
Kierownik Działu Jakości Instalacji

Hilti Corporation, Schaan, lipiec 2018 r.