



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

podle přílohy III Nařízení (EU) č. 305/2011 (nařízení o stavebních výrobcích)

1. Unikátní identifikační kód typu produktu:

Číslo položky	Označení
2277466	MW-L 1,5
2277467	MW-L 2,0
2277468	MW-L 3,0
2277469	MW-L 5,0
2277562	MW-CL 2,0–3,0
2278645	MW-EB M8 1,5 / 1 m
2278646	MW-EB M8 1,5 / 2 m
2278647	MW-EB M8 1,5 / 3 m
2278648	MW-EB M8 1,5 / 5 m
2278649	MW-EB M8 1,5 / 10 m
2278690	MW-EB M8 2,0 / 1 m
2278691	MW-EB M8 2,0 / 2 m
2278692	MW-EB M8 2,0 / 3 m
2278693	MW-EB M8 2,0 / 5 m
2278694	MW-EB M8 2,0 / 10 m
2278703	MW-EB M8 3,0 / 1 m
2278704	MW-EB M8 3,0 / 2 m
2278695	MW-EB M8 3,0 / 3 m
2278696	MW-EB M8 3,0 / 5 m
2278705	MW-EB M8 3,0 / 10 m
2278642	MW-EB M10 5,0 / 1 m
2278697	MW-EB M10 5,0 / 2 m
2278698	MW-EB M10 5,0 / 3 m
2278699	MW-EB M10 5,0 / 5 m
2278700	MW-EB M10 5,0 / 10 m
2278701	MW-EB M12 6,0 / 3 m
2278702	MW-EB M12 6,0 / 5 m
2278643	MW-EB M12 6,0 / 10 m
2277568	MW-LP 1,5 / 1 m
2277569	MW-LP 1,5 / 2 m
2277570	MW-LP 1,5 / 3 m
2277571	MW-LP 1,5 / 5 m
2277572	MW-LP 1,5 / 10 m
2277573	MW-LP 2,0 / 1 m
2277574	MW-LP 2,0 / 2 m
2277575	MW-LP 2,0 / 3 m
2277576	MW-LP 2,0 / 5 m
2277577	MW-LP 2,0 / 10 m
2277578	MW-LP 3,0 / 1 m
2277579	MW-LP 3,0 / 2 m
2277580	MW-LP 3,0 / 3 m
2277581	MW-LP 3,0 / 5 m
2277582	MW-LP 3,0 / 10 m
2287558	MW-LP 5,0 / 1 m
2287559	MW-LP 5,0 / 2 m
2287560	MW-LP 5,0 / 3 m



Číslo položky	Označení
2287561	MW-LP 5,0 / 5 m
2287562	MW-LP 5,0 / 10 m
2277563	MW-EB M8×26
2277565	MW-EB M10×39
2277566	MW-EB M12×42
2277567	MW-DH
2287563	MW-C

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoliv jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4: Typ a číslo série jsou uvedeny na obalu

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

Konstrukční prvky pro stropní podhledy používané uvnitř budov, k výrobě dílčí konstrukce montovaných stropních podhledů.

4. Jméno, zapsaná obchodní adresa nebo zapsaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce, jak je vyžadováno v souladu s článkem 11 odst. 5:

Hilti Corporation, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, Lichtenštejnské knížectví

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: nepříslušné

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: Systém 4

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: ČSN EN 13964 Zavěšené podhledy – Požadavky a metody zkoušení

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno Evropské technické posouzení nepříslušné

9. Deklarovaná vlastnost / deklarované vlastnosti

Základní vlastnosti	Deklarovaná vlastnost / deklarované vlastnosti [kN]	Harmonizovaná technická specifikace
Nosnost:		
MW-L 1,5	0.29	ČSN EN 13964
MW-L 2,0	0.55	
MW-L 3,0	1.11	
MW-L 5,0	3.34	
MW-CL 2,0–3,0	lanko 2,0: 0,45 lanko 3,0: 0,96	
MW-EB M8 1,5 / 1 m	0.29	
MW-EB M8 1,5 / 2 m	0.29	
MW-EB M8 1,5 / 3 m	0.29	
MW-EB M8 1,5 / 5 m	0.29	
MW-EB M8 1,5 / 10 m	0.29	
MW-EB M8 2,0 / 1 m	0.55	
MW-EB M8 2,0 / 2 m	0.55	
MW-EB M8 2,0 / 3 m	0.55	
MW-EB M8 2,0 / 5 m	0.55	
MW-EB M8 2,0 / 10 m	0.55	
MW-EB M8 3,0 / 1 m	1.11	
MW-EB M8 3,0 / 2 m	1.11	
MW-EB M8 3,0 / 3 m	1.11	
MW-EB M8 3,0 / 5 m	1.11	
MW-EB M8 3,0 / 10 m	1.11	



Základní vlastnosti Nosnost:	Deklarovaná vlastnost / deklarované vlastnosti [kN]	Harmonizovaná technická specifikace
MW-EB M10 5,0 / 1 m	3.34	ČSN EN 13964
MW-EB M10 5,0 / 2 m	3.34	
MW-EB M10 5,0 / 3 m	3.34	
MW-EB M10 5,0 / 5 m	3.34	
MW-EB M10 5,0 / 10 m	3.34	
MW-LP 1,5 / 1 m	0.29	
MW-LP 1,5 / 2 m	0.29	
MW-LP 1,5 / 3 m	0.29	
MW-LP 1,5 / 5 m	0.29	
MW-LP 1,5 / 10 m	0.29	
MW-LP 2,0 / 1 m	0.55	
MW-LP 2,0 / 2 m	0.55	
MW-LP 2,0 / 3 m	0.55	
MW-LP 2,0 / 5 m	0.55	
MW-LP 2,0 / 10 m	0.55	
MW-LP 3,0 / 1 m	1.11	
MW-LP 3,0 / 2 m	1.11	
MW-LP 3,0 / 3 m	1.11	
MW-LP 3,0 / 5 m	1.11	
MW-LP 3,0 / 10 m	1.11	
MW-LP 5,0 / 1 m	3.34	
MW-LP 5,0 / 2 m	3.34	
MW-LP 5,0 / 3 m	3.34	
MW-LP 5,0 / 5 m	3.34	
MW-LP 5,0 / 10 m	3.34	
MW-EB M8×26	5.3	
MW-EB M10×39	9.2	
MW-EB M12×42	15.6	
MW-DH	0.48	
MW-C	4.9	

10. Výkon produktu označeného v bodech 1 a 2 je v souladu s uváděným výkonem v bodě 9. Toto prohlášení o výkonu se vydává na základě výhradní odpovědnosti výrobce uvedené v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Shahbaz Abbas
Codes & Approvals Team Lead
Business Unit Installation

Giovanni Riello
Codes & Approvals Expert
Business Unit Installation