

Prohlášení o vlastnostech

č. HD-MB 77HS HI/01-2014



Výrobek:

Zdvizně posuvné dveře, systém ALUPFOF MB 77 ST a MB 77 HI

Typové označení:

HD-MB 77ST a MB 77HI

Zamýšlené použití: **Zdvizně posuvné dveře jednokřídlové a víceřídlové s pevně zasklenými bočními díly pro použití do bytových a nebytových objektů, na které se nevztahují požadavky na požární odolnost a kouřotěsnost.**

Výrobce:

PLASTIKOV, s.r.o.
Mlýnská 72, 586 01 Jihlava
Česká republika
IČ: 60711159

Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností: **systém 3**

Posuzování a ověřování vlastnosti: **Oznámený subjekt č. 1390 – CSI a.s., Praha, pracoviště Zlín, K Cihelně 304, 764 32 Zlín – Louky provedl zkoušku typu výrobku podle systému 3 a vydal Protokol o určení typu výrobku č. 1390 – CPR – 217 – 13/Z dne 16.07.2013**

Vlastnosti výrobku:

Tabulka 1 – Zdvizně posuvné dveře jednokřídlové a víceřídlové

Základní charakteristiky	Vlastnost		Harmonizovaná technická specifikace
Odolnost proti zatížení větrem – zkušební tlak	Třída 2		EN 14351-1;200+A1;2010
Odolnost proti zatížení větrem – průhyb rámu	Třída C/B		EN 14351-1;200+A1;2010
Vodotěsnost – nestíněné (metoda A)	Třída 9A		EN 14351-1;200+A1;2010
Vodotěsnost – stíněné (metoda B)	npd		EN 14351-1;200+A1;2010
Nebezpečné látky	neobsahuje		EN 14351-1;200+A1;2010
Únosnost bezpečnostních zařízení	350 N		EN 14351-1;200+A1;2010
Akustické vlastnosti	npd		EN 14351-1;200+A1;2010
Součinitel prostupu tepla * První hodnota platí pro MB77 a druhá pro MB 77HI.	$U_g = 1,1$	1,7/ 1,5 W/(m ² .K)*	Paramatrový list – EN410
	$U_g = 1,0$	1,6/ 1,5 W/(m ² .K)*	
	$U_g = 0,9$	1,5/ 1,4 W/(m ² .K)*	
	$U_g = 0,8$	1,5/ 1,3 W/(m ² .K)*	
	$U_g = 0,7$	1,4/ 1,2 W/(m ² .K)*	
	$U_g = 0,6$	1,3/ 1,2 W/(m ² .K)*	
	$U_g = 0,5$	1,2/1,1 W/(m ² .K)*	
Radiační vlastnosti – solární faktor (celkový činitel prostupu sluneční energie) g	$U_g = 1,1$	0,55	Paramatrový list – EN410
	$U_g = 1,0$	0,50	
	$U_g = 0,9$	0,47	
	$U_g = 0,8$	0,47	
	$U_g = 0,7$	0,47	
	$U_g = 0,6$	0,47	
	$U_g = 0,5$	0,47	
Radiační vlastnosti – světelný činitel prostupu τ_v	$U_g = 1,1$	0,78	Paramatrový list – EN410
	$U_g = 1,0$	0,70	
	$U_g = 0,9$	0,69	
	$U_g = 0,8$	0,69	
	$U_g = 0,7$	0,69	

Prohlášení o vlastnostech

č. HD-MB 77HS HI/01-2014



	$U_g = 0,6$	0,69	
	$U_g = 0,5$	0,69	
Průvzdušnost		Třída 4	EN 14351-1;200+A1;2010

Vlastnosti Zdvíže posuvných dveří, systém ALUPROF MB 77ST a MB 77HI jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce 1. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Jihlava, dne: 16.07.2014

František Hintnaus
Jednatel společnosti