



CENTRUM STAVEBNÍHO INŽENÝRSTVÍ a.s.

pracoviště ZLÍN, K Cihelně 304, 764 32 ZLÍN - Louky

vydává

Žadatel: DOLS - výroba dveří, oken, listovních schránek, a.s.,
Nemocniční 13, 787 01 Šumperk

CERTIFIKÁT

na vlastnost výrobku
č. CV - 09 - 0695/Z

Výrobek: Plastová okna systém VEKA AD 70mm

Výrobce: viz. žadatel

Popis:

Provedení	okno dvoukřídlové bez sloupku	okno dvoukřídlové se sloupkem
Rám / výztuž:	101.200/113.025 tl.1,5mm;	Křídlo / výztuž: 103.200/113.268 tl.1,5mm
Další profily	štulp 102.205/113.013 tl.1,5mm	102.200/113.271 38x30x1,5
Dekomprese	vně i uvnitř 2x(30x5)	vně i uvnitř 4x(30x5)
Odvodnění spáry	vtok i výtok 3x (30x5)mm	vtok i výtok 5x (30x5)mm
Těsnění	vnější 112.254 / vnitřní 112.254	
Zasklení	izolační sklo 4-16-4, zasklívací lišta 107.582; těsnění: vnější 112.051/vnitřní 113.050	
Kování Winkhaus	levé kř.otevíravé, 2 body ovládané pákou rozvory, pomocný přítlak; pravé křídlo otevíravé a sklápěcí, 5-bodý uzávěr	levé kř.otevíravé a sklápěcí, 7 bodů; pravé kř. otevíravé a sklápěcí, 5-bodý uzávěr
Rozměry - rám (mm) - křídlo	1500 x 1500 křídla spolu 1424 x 1424	2080 x 1560; L 1400 x 1484, P 572 x 1484

Tímto certifikátem se potvrzuje shoda uvedených vlastností výrobku s hodnotami deklarovanými výrobcem:

Název parametru	Zkušební metoda	Vyhovuje požadavku	Výsledky
Průvzdušnost	ČSN EN 1026	ČSN EN 12207	třída 4
Odolnost proti zatížení větrem	ČSN EN 12211	ČSN EN 12210	třída C4
Vodotěsnost	ČSN EN 1027	ČSN EN 12 208	třída E900, E1050

Podklady: Protokol o zkouškách č. 307/03 CSI, a.s. Zlín, vydaný 10.7.2003

Certifikát platí pouze pro výrobek, jehož specifikace je podrobně uvedena v protokole o zkouškách. Osvědčuje výše uvedené vlastnosti výrobku a neznamena ani nenahrazuje certifikaci podle zákona 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky.



Datum vydání: 18.9.2009
Platnost do: 18.9.2011
Vypracoval: Ing. Jindřich Mrlík

RNDr. Josef Vrána, CSc.
vedoucí pracoviště