



**CENTRUM STAVEBNÍHO INŽENÝRSTVÍ a.s.**  
pracoviště ZLÍN, K Cihelně 304, 764 32 ZLÍN - Louky

v y d á v á

**Žadatel:** IQ SERVICE, spol. s r.o.  
Kotojedská 2588  
767 01 KROMĚŘÍŽ

# CERTIFIKÁT

č. CV - 08 - 0909/Z

**Výrobek:** Rámy jednokřídlového plastového okna GEALAN S 7000 IQ s ocelovou výztuží

**Výrobce:** viz žadatel

**Popis:**

Rám 7008 00, výztuže rámu i křídla 7715 51, křídlo 7066 00; těsnění: vnitřní a středové: koextrudované součást profilu – v rozích svařované, vnější: svařované navlékané 7158 90S, zasklívací lišta: 7114 00S – spojení šikmé, zasklení vnější: koextrudované součást profilu – v rozích svařované; odvodnění a dekomprese zasklívací drážky: 2 otvory (32x5) mm, odvodnění spáry: 2 otvory (32x5) mm, dekomprese spáry: přerušení těsnění nahoře cca 100 mm, kování MACO TREND, 10bodový uzávěr, 2 OS závěsy, 1 klika s pojistkou.

Název ověřovaného parametru	Zkušební metoda	Výsledek
Součinitel prostupu tepla $U_f$	ČSN EN 12412-2	1,19 W/(m <sup>2</sup> .K)

**Tímto certifikátem se potvrzuje shoda uvedených vlastností výrobku s hodnotami požadovanými normou:**


Vyhovuje ČSN 73 0540, část 2  
- na maximální požadovaný součinitel prostupu tepla  $U_{N(f)} \leq 1,70 \text{ W/(m}^2 \cdot \text{K)}$

**Podklady:** Protokol o zkouškách č. 271/08. CSI, a.s. Zlín, AO 212

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



**Datum vydání:** 11.8.2008  
**Platnost do:** 11.8.2010  
**Vypracoval:** Ing. Nizar Al-Hajjar

  
RNDr. Josef Vrána, CSc.  
vedoucí pracoviště