



## I 76.6 C5

### Prestige s předsazeným oblým křídlem

---

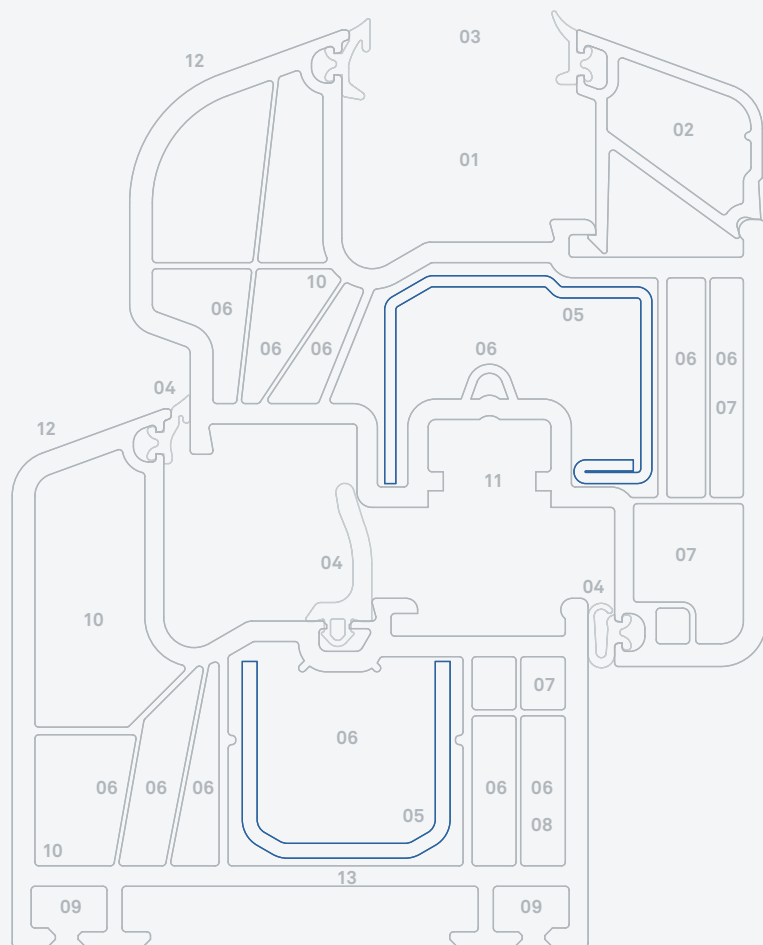


---

Profil Inoustic Prestige s předsazeným oblým křídlem dosahuje optimálních protihlukových a tepelně izolačních hodnot. Profilový systém Prestige v sobě spojuje nároky na formu a design s nejnovějšími stavebními technologiemi pro konstrukci oken.

---

# Prestige s předsazeným oblým křídlem



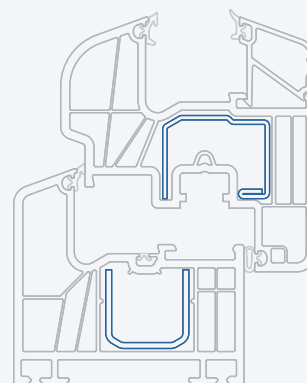
Prestige s předsazeným oblým křídlem I 76.6 C5  
Těsnění uprostřed (MD)

Okenní profily Inoutic se dodávají v mnoha atraktivních dekorech a barvách včetně exkluzivních fólií Titanium Plus.

Kompatibilní se širokým spektrem produktů z profilového systému Inoutic Prestige.

Bílé okenní profily se dodávají s atraktivním světle šedým těsněním.

Fóliované profily jsou dodávány s černým těsněním.



Prestige s předsazeným křídlem kulatým I 76.6 C5  
Těsnění na dorazu (AD)



## Výhody produktu

- 01 / Zasklení až do 44 mm, speciálně pro velmi silná tepelně izolační nebo protihluková skla
- 02 / 2-patková zasklívací lišta podle DIN 18545 pro vyšší zabezpečení před vloupáním
- 03 / Hloubka zasklívací drážky 25 mm pro optimální tepelnou izolaci a zabránění kondenzace vody
- 04 / Dvě celoobvodová těsnění na dorazu (AD), třetí těsnění uprostřed (MD).
- 05 / Pevné a tvarované výztuže zajišťují stabilitu okenní konstrukce
- 06 / 6-komorová technika pro excelentní tepelnou izolaci

- 07 / Kování upevněno přes dvě stěny pro delší funkčnost a životnost
- 08 / Možnost ukotvení konstrukce přes komoru rámu.
- 09 / Zaklapávací přídavné profily: vhodné řešení připojení pro každou stavební situaci
- 10 / Možnost odvodnění na vnější stranu rámu, nebo přímo na parapet
- 11 / Euro-drážka kování s 13 mm osovou vzdáleností: vyšší zabezpečení před vloupáním
- 12 / Elegantní design - k dispozici v zaoblené i hranaté variantě.
- 13 / Stavební hloubka 76 mm: vysoká tepelná izolace pro úsporu nákladů za topení

POŽADAVKY NA KVALITU / PROFILY INOUTIC SPLŮJÍ VEŠKERÁ KVALITATIVNÍ A ZKUŠEBNÍ USTANOVENÍ. BEZOLOVNATÉ PROFILY / VŠECHNY PRODUKTY INOUTIC JSOU VYROBENY VÝHRADNĚ Z PVC S POUŽITÍM STABILIZÁTORŮ NA BÁZI KALCIUM-ZINEK BEZ POUŽITÍ STABILIZÁTORŮ NA BÁZI OLOVA.

VLASTNOSTI OKEN Z PROFILŮ PRESTIGE JSOU OVĚŘOVÁNY V CSI ZLÍN, ITC ZLÍN A TZÚS PRAHA.



A+B TEPELNÁ IZOLACE A OCHRANA PROTI HLUKU / PROFILY INOUTIC SPLŮJÍ VŠECHNY POŽADAVKY VYHLÁŠKY O ÚSPORĚ ENERGIE (ENEV) A PROTIHLUKOVÉ SMĚRNICE

› HODNOTA U<sub>t</sub>, 1,1 W/M<sup>2</sup>K S TĚSNĚNÍM UPROSTŘED

› PROTIHLUKOVÁ OCHRANA AŽ DO TŘÍDY 5

C ZABEZPEČENÍ PROTI VLOUPÁNÍ / PROFILY INOUTIC LZE VYBAVIT SPECIÁLNÍM KOVÁNÍM A BEZPEČNOSTNÍM SKLEM A BEZ PROBLÉMŮ TAK ZÍSKAT BEZPEČNOSTNÍ

OKNA S VYSOKÝM STUPNĚM ZABEZPEČENÍ PŘED VLOUPÁNÍM.

D VODOTĚSNOST / PROFILY INOUTIC VYKAZUJÍ DÍKY SVĚMU TĚSNĚNÍ Z TPE, KTERÉ JE ODOLNÉ VŮČI POVĚTRNOSTNÍM VLIVŮM, VÝBORNÉ IZOLAČNÍ VLASTNOSTI VŮČI VĚTRU A PŘÍVALOVÝM SRÁŽKÁM. PODLE EN 12208 O TĚSNOSTI PROTI NÁRAZOVÉMU DEŠTI DOSAHUJÍ PROFILY INOUTIC TŘÍDY 9A.

VÁŠ DECEUNINCK PARTNER