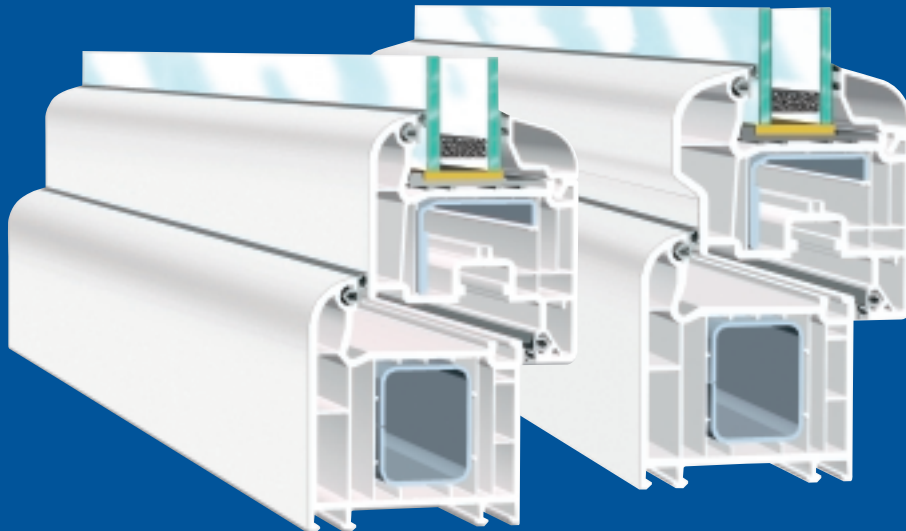


SWINGLINE



VEKA systém so zaoblenými tvarmi

- atraktívny, zagul'atený dizajn s vyváženými proporciami a sivým tesnením
- obzvlášť nenáročný na údržbu, zasklievacia lišta v jednej rovine s plochou
- 5-komorový profil, stavebná hĺbka 70 mm
- vysoké hodnoty izolácie znižujú náklady na kúrenie aj vonkajší hluk
- optimálna statika zaručuje trvalú funkčnosť a odolnosť voči vplyvom prostredia
- špeciálne tvarované výstuhy pre vyššiu stabilitu a možnosť použitia kovania proti vlámaniu
- exkluzívny systém, zameraný na budúcnosť



Systémy pre okná a dvere.

SWINGLINE



System profilov

- 5-komorový profil, stavebná hĺbka 70 mm
- hrúbka stien 3 mm podľa RAL
- atraktívny zagulfatený dizajn
- vonkajší rádius 15 mm
- plošne odsadené aj napoly odsadené krídlo
- pohľadová šírka 131 mm
- oceľové vystuženie podľa predpisov VEKA AG

Funkcia

- bežné okná, okná tepelne izolačné, zvukovo izolačné a bezpečnostné, posuvné konštrukcie, balkónové a terasové dvere atď.

Kvalita

- Gütegemeinschaft Kunststoff-Fenster
- kvalita podľa RAL GKF a ďalších
- DIN EN ISO 9001

Tesnenie

- obiehajúce dorazové tesnenie v ráme a krídle
- tesniace profily dané systémom z APTK, TPE alebo silikónu
- štandardná farba: sivá, ďalej čierna a biela

Fyzikálne požiadavky

- tepelná izolácia podľa DIN 4108 a EnEV
- zvuková izolácia VDI 3719 SSK, trieda II až V
- odolnosť proti vlámaniu podľa DIN V ENV 1627–1630 do triedy odolnosti 2

Použitie

- okná otváracie sklopné, otváracie, s krídlovou príklopkou, posuvné, jednokrídlové aj viackrídlové, pevné aj kombinované zasklenie podľa DIN 18361
- jednoduché zasklenie, izolačné zasklenie, bezpečnostné a špeciálne zasklenie
- priečky vo vnútri zasklenia, zvonka nalepené, deliace sklo

Spôsob zasklenia

- utesnenie skla: suché zasklenie
- tesniace profily z APTK, TPE alebo silikónu

Drážka pre zasklenie

- hĺbka zasklenia 24 mm
- hrúbka zasklenia (pre rám aj krídlo) v kombinácii s guľatou zasklievacou lištou 24 mm
- hrúbka zasklenia (pre rám aj krídlo) v kombinácii s ostatnými zasklievacími lištami z programu VEKA: 15–42 mm

Priečky

- sklo deliace: 85 mm široké
- sklo nedeliace: 25 až 76 mm

Doplňky

- profily na pripojenie • rozšírenie • napojenie na parapet • napojenie na múr • spojky • doplnkové vystuženie • vetranie • obloženie a mnohé ďalšie

Kovanie podľa DIN 18357

- všetky certifikované a vyskúšané systémy kovania
- kľučky je možné použiť individuálne

Koeficient tepelnej priepustnosti okna U_w

podľa spôsobu zasklenia

- s tepelným rámčekom až do 1,0 W/m²K
- s Alu rámčekom až do 1,1 W/m²K



Systémy pre okná a dvere.