

TEJESÍTMÉNY NYILATKOZAT



Gyártó: KÖNIGABLAZ KFT.

Gyártás/telephely: 2316 Tököl, Csépi u. 221.

Megfelelősségi nyilatkozat aláírására jogosult személyek: Körösi Péter, Dobi Sándor

Forgalmazó partner adatai /amennyiben a végfelhasználó nem direkt vásárolja a terméket/:

Forgalmazó cég neve:

Megrendelés száma: 2022/

Címe:

A gyártás időpontja megegyezik a kiállítás időpontjával.

Termékleírás ill. műszaki paraméterek a megrendelés visszaigazoláson pozícióként feltüntetve!

Profil: VEKA 70 AD, VEKA 82 AD, VEKA 82 MD, vagy VEKA 76 MD rendszerek

Termék felhasználási területe: lakóházak, nyaralók, közösségi, szociális épületek nyílászáró helyeinek tehermentesített állandó jellegű beépítésére

A fent megjelölt típusúval való eltérés esetén a megrendelés visszaigazoláson tételesen szereplő paraméterek ill. értékek érvényesek,

Általános jellemzők	VEKA 70 AD rendszer	VEKA 82 AD rendszer	VEKA 82 MD rendszer	VEKA 76 MD rendszer
Anyag főprofiloknál	"A" kategóriás TISZTA PVC "A" kategóriás TISZTA PVC	"A" kategóriás TISZTA PVC "A" kategóriás TISZTA PVC	"A" kategóriás TISZTA PVC "A" kategóriás TISZTA PVC	"A" kategóriás TISZTA PVC "A" kategóriás TISZTA PVC
Merevítés	Horganyzott acélmerevítés	Horganyzott acélmerevítés	Horganyzott acélmerevítés	Horganyzott acélmerevítés
Tömítés	kétszeres EPDM	kétszeres EPDM	háromszoros EPDM	háromszoros EPDM
Vasalat	ROTO NT	ROTO NT	ROTO NT	ROTO NT
Tok vastagság	70 mm	82 mm	82 mm	76 mm
Szárny vastagság	70 vagy 79 mm	82 mm	82 mm	76 mm
Tokszárny Uf értéke	Uf=1,3 W/m²K	Uf=1,1 W/m²K	Uf=1,0 W/m²K	Uf=1,1 W/m²K
2 rétegű üveg	4 Float-16 Argon-4 Low-E	4 Float-18 Argon-4 Low-E	-	4 Float-18 Argon-4 Low-E
2 rétegű üveg vastagsága, Ug értéke	24 mm, Ug=1,0 W/m²K	26 mm, Ug=1,0 W/m²K	-	26 mm, Ug=1,0 W/m²K
2 rétegű üveg esetén Uw érték	Uw= 1,26 W/m²K	Uw= 1,19 W/m²K	-	Uw= 1,19 W/m²K
3 rétegű üveg	4Low-E-12Ar-4Float-12Ar-4Low-E	4Low-E-18Ar-4Float-18Ar-4Low-E	4Low-E-18Ar-4Float-18Ar-4Low-E	4Low-E-16Ar-4Float-16Ar-4Low-E
3 rétegű üveg vastagsága, Ug értéke	36 mm, Ug=0,7 W/m²K	48 mm, Ug=0,65 W/m²K	48 mm, Ug=0,65 W/m²K	44 mm, Ug=0,7 W/m²K
3 rétegű üveg esetén Uw érték	Uw= 1,0 W/m²K	Uw= 0,912 W/m²K	Uw= 0,912 W/m²K	Uw= 1,0 W/m²K
Bevizsgált nyílászáró méretel:	Méret: 1000x2150 mm	Méret: 1230x1480 mm	Méret: 1480x2300 mm	Méret: 1230x1480 mm
Légzárás	4.o.	4.o.	4.o.	4.o.
Vízárás	9A	9A	9A	9A
Szélállótság	C5/B5	C5/B5	C4/B4	C4/B4
Hőszigetelés Uf tok+szárny esetén	1,3 W/m²K	1,1 W/m²K	1,0 W/m²K	1,0 W/m²K
Léghanggátlás (dB)	30-45	30-45	30-45	30-45
Biztonsági fokozat	alapsbiztonság	alapsbiztonság	alapsbiztonság	alapsbiztonság
Tűzvédelmi osztály	E	E	E	E
Minősítés száma	Rosenheim: 432 41322/1 Rosenheim: 12-000185-PRO1 Rosenheim: 10-001675-PRO2 Fraunhofer: P-285/2017			
Letölthető tanúsítvány szabványszámokkal	http://www.konigabla.com/VEKA70AD.pdf	http://www.konigabla.com/VEKA82AD.pdf	http://www.konigabla.com/VEKA82MD.pdf	http://www.konigabla.com/VEKA76MD.pdf

Tököl, 2022.



Das Qualitätsprofil

Körösi Péter, Dobi Sándor
KÖNIGABLAZ KFT.
2316 Tököl, Csépi út 221.
Ügyvezető igazgató, tulajdonos
Adószám: 23889527-2-13
Cg.sz.: 13-09-178839
Bszla: 10-401282-50526865-34751000