

TM
77N
EI 30

TŰZGÁTLÓ ABLAK RENDSZER



Kiváló hőszigetelés és biztonság

TM 77N EI 30 – A RENDSZER ELŐNYEI

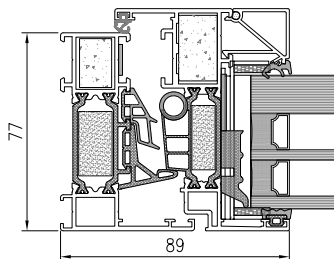
- tökéletes termikus tulajdonságok a háromkamrás felépítésnek, a beépített EPS betétnek és belső oldalon GKF betétes kiegészítésnek köszönhetően,
- nagyon széleskörű tűzgátló üvegezés alkalmazási lehetőség, kezdve a keretmentes üvegektől egészen a kétkamrás üvegekig,
- lehetőség van RC2 és RC3 osztályú zsanérok alkalmazására,
- lehetőség van oldalvilágítóval és felülvilágítóval ellátott nyitható ablakok betervezésére,
- a rendszer két fontos használati tulajdonságot ötvöz: a kiváló termikus szigetelést és az EI 30 szintű tűzgátlást,
- szellőztetők alkalmazása - kizárólag* a Yawal termékcsaládban,
- egyéb YAWAL rendszerekkel kombinálható,
- az alábbi üvegyártók termékei közül lehet választani: Vetrotech Saint-Gobain, Bohamet.



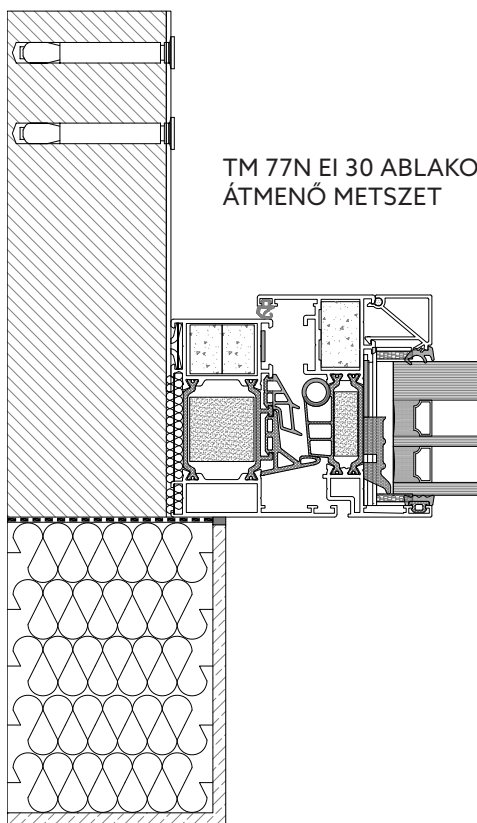
Nézze meg a terméket
a következő oldalon

Fotó: WITOSA POINT, Warszawa
Projekt: 4am Architektci, Warszawa
Alumínium kivitelező: ROBDAR S.C. Dariusz i Robert Paduch, Jazgrzew

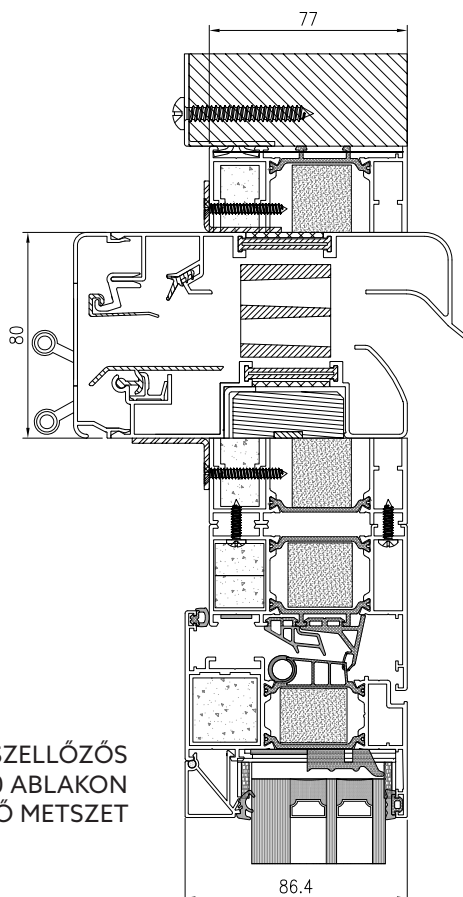
TM 77N EI 30 ABLAKON
ÁTMENŐ METSZET



TM 77N EI 30 ABLAKON
ÁTMENŐ METSZET



A SZELLŐZŐS
TM 77N EI 30 ABLAKON
ÁTMENŐ METSZET



TM 77EI 30 - MŰSZAKI PARAMÉTEREK

ENERGIA	Hőszigetelés EN 10077-2	Uw 0,822 W/m ² K értéktől
KOMFORT	Hangszigetelés EN ISO 140-3	39 ÷ 48 dB-tól
	Légáteresztő képesség EN 12207	4. osztály
	Vízzáróság EN 12208	E osztály 1650 Pa
BIZTONSÁG	Szélterhelési osztály EN 12210	C5/B5 osztály
	Tűzgátlás EN 13501-2	EI 30

TM 77EI 30 - MŰSZAKI JELLEMZŐK

Tok szerkezeti mélysége	77 mm
Szárny szerkezeti mélysége	86,4 mm
Kitöltés vastagsága	61 mm
Maximális méretek L x H	1570 x 2450 mm