

TM
77N
EI

SYSTÉM PROTIPOŽÁRNÍCH DVEŘÍ


YAWAL

vynikající termika a bezpečnost

TM 77N EI - VÝHODY SYSTÉMU

- dokonalá tepelná izolace ve spojení s požární ochranou ve třídách EI 30 a EI 60,
- byla použita výplň XPS ve dveřích EI 30, což umožňuje dosáhnout ještě lepších tepelných parametrů. Zase ve variantě EI 60 byly použity výplně GKF a také RokuTherm,
- nové klipy (prestige) s novými těsněními,
- jeden typ keramického těsnění dostupný v bílé nebo černé barvě,
- zasklívací lišty umožňující montáž bez řezání klipů,
- možnost použití tříbodového antipanikového zámku s protikazetou, averzních a vratných elektro západek, poloautomatického zámku pasivního křídla,
- výběr bobtnavého těsnění ze tří výrobců,
- možnost montáže dveří do fasády FA 50N EI,
- možnost výběru výrobců skla: Vetrotech Saint-Gobain, Bohamet, Polfam, Bojar, AGC.

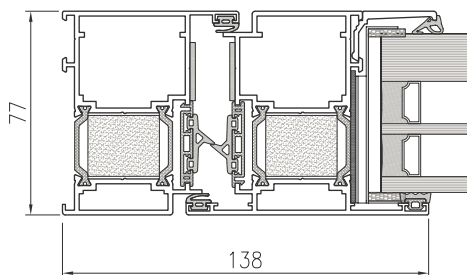


Viz výrobek
na stránce

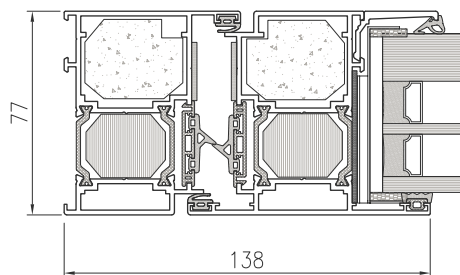


Fotografie: příkladové použití systému.

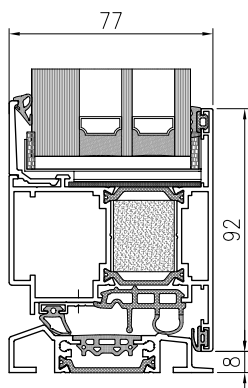
PRŮŘEZ JEDNOKŘÍDLÝCH
DVEŘÍ TM 77N EI 30



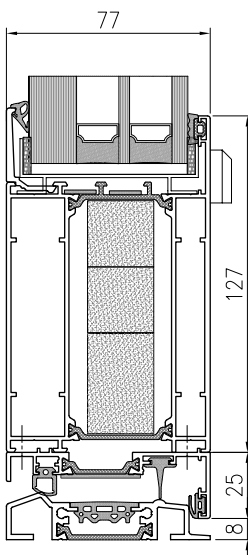
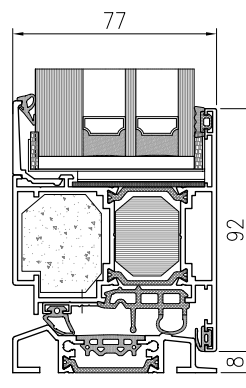
PRŮŘEZ JEDNOKŘÍDLÝCH
DVEŘÍ TM 77N EI 60



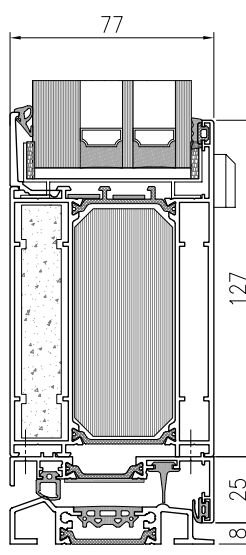
SPODNÍ DRÁŽKA TM 77N EI 30



SPODNÍ DRÁŽKA TM 77N EI 60



SPODNÍ DRÁŽKA
TM 77N EI 30



SPODNÍ DRÁŽKA
TM 77N EI 60

TECHNICKÉ PARAMETRY - TM 77N EI

ENERGIE	Tepelná izolace EN 10077-2	Ud od 1,2 W/m ² K
KOMFORT	Propustnost vzduchu EN 12207	Třída 4
	Vodotěsnost EN 12208	Třída E1200
BEZPEČNOST	Odolnost proti zatížení větrem EN 12210	Třída C4/B4
	Požární odolnost EN 13501-2	EI 30, EI 60

TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA - TM 77EI

Konstrukční hloubka rámu	77 mm
Konstrukční hloubka křídla	77 mm
Tloušťka výplně	do 61 mm
Maximální rozměry d x v	2500 x 2600 mm