

TRIGON

gordijngewel

HUECK



Specificaties

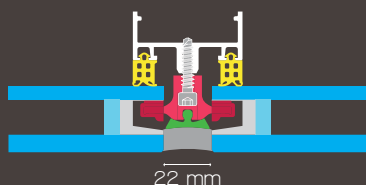
PROFIEL	zichtbreedte	50 mm
	bouwdiepte	tussen 32 en 263,5 mm
BEGLAZING	glasdiktes	20 - 58 mm
MATERIAAL	isolator (standaard)	glasvezel verterkt polypropyleen
	isolator (super isolerend)	polypropyleen schuim
	rubbers	EPDM

Prestaties

TEST TYPE	NORM	TEST INSTITUUT	RESULTAAT
THERMISCHE ISOLATIE	EN ISO 10 077-2	Hueck GmbH	$1,0 < U_f < 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}^*$ $1,7 < U_f < 3,2 \text{ W/m}^2\text{K}^{**}$
LUCHTDICHTHEID	EN 12 152	Wintech, Telford	AE
WATERDICHTHEID	EN 12 154	Wintech, Telford	RE1200
WEERSTAND TEGEN WINDLAST	EN 13 116	Wintech, Telford	doorbuiging 2,4 kN/m ² sterkte 3,6 kN/m ²
SLAGVASTHEID BINNEN/BUITEN	EN 14 019	CSTB, Champs sur Marne	I5/E5
GELUIDSDICHTHEID	EN ISO 140-3	SG Akustik, Mülheim	R _{w,P} tot 45 dB
INBRAAKWEREND	DIN 1627	PIV, Velbert	WK2, WK3

Types

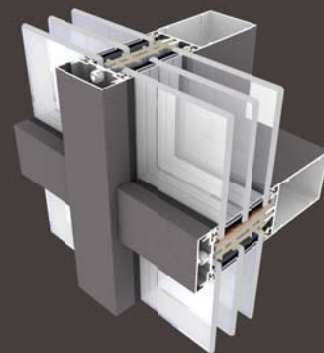
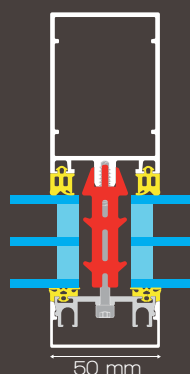
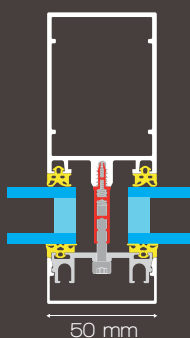
STRUCTURELE BEGLAZING



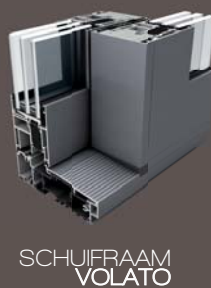
TRADITIONELE BEGLAZING

** standaard

* super isolerend



Combineerbaar met ...



TECHNISCHE GEGEVENS