

NASSAU Termodøre


Termisk profilsystem med optimal isoleringsevne

NASSAU Termodøre er et nyt program af facadedøre, der giver optimal isoleringsevne, flot arkitektonisk fremtoning og løsninger med integration af NASSAU's portsektioner.

Nyt profilsystem reducerer energiforbruget

NASSAU Termodøre er en løsning, der skaber en harmonisk sammenhæng mellem ledhejseport og en separat dør i facaden. NASSAU Termodøre består af et nyt profilsystem, der med termiske brudte kuldebroer reducerer varmetabet og dermed energiforbruget.

NASSAU Termodøre kan kombineres med de velkendte polyurethan-opskummede 90F-sektionsfyldninger og med glasfyldninger iflg. nedenstående oversigt. Udover de fremragende isoleringsegenskaber er NASSAU Termodøre også meget støjreducerende.

NASSAU Termodøre								
	Max. bredde	Max. højde	90F-sektion ¹	Fyldning 4-18-4HG ²	Fyldning 6-14-6LAM ³	Fyldning SI ⁴	Fyldning AI ⁵	Fyldning APS10 ⁶
Enkelt dør	1264 mm	2561 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Dobbelt dør	2464 mm	2561 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1	90F-sektionsfyldninger leveres standard i alu natur. Mulighed for prælakering i gældende standardfarver samt vådlakering i RAL-farver					Standard:		
2	2-lags 4 mm hærdet glas					● Profilsystem med termisk brudt kuldebroer		
3	2-lags 6 mm lamineret glas					● Alu natur eloxeret profilsystem		
4	2-lags 1,5 mm alu stucco m. isolering					● Fallerigellås med dobbelt profilycylinder		
5	2-lags 1,5 mm glat eloxeret alu m. isolering					● Eloxerede dørgreb udvendigt og indvendigt		
6	3 mm pulverlakeret aluminium med 10 mm kvadratiske huller							



NASSAU 9000M ledhejseport med separat dør



Nyt profilsystem med termisk brudt kuldebro



NASSAU kvalitetsløsninger

For at give en flot og æstetisk løsning, skal den separate dør passe sammen med NASSAU 9000 porten. Derfor har vi sikret bedst mulig linjeføring i dør i forhold til port.

NASSAU Termodøre kan tilbydes med tilhørende fast overfelt, som leveres i samme profilsystem som døren. Som option kan NASSAU Termodøre også tilbydes med pulverlakerede profiler.

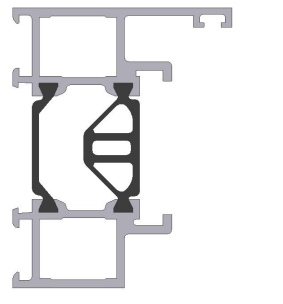
Termografisk illustration

Til trods for den slanke profilkonstruktion betyder de brudte kuldebroer maksimal energibesparelse. De effektive isolatorlister afbryder kulde transmissionen i aluminiumsprofilerne.

Som yderligere fordele kan fremhæves både de solide dørhængsler, det smarte praktiske glaslistesystem, samt det effektive drænsystem.

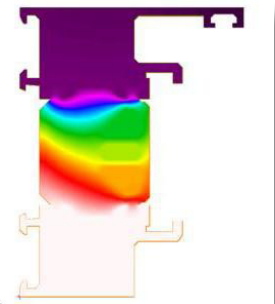
Dørene kan være højre- eller venstrehængslet og ud- eller indadgående og produceres individuelt og helt efter kundens ønsker. Kontakt vores tekniske supportafdeling for nærmere information.

NASSAU Termodør karmprofil



Termisk brudt kuldebro

Udv. temperatur på 0°



Indv. temperatur på 20°

