

561W - Serija profila za izradu vrata i prozora s prekinutim termi kim mostom

Profili serije 561W širine 56 mm imaju optimalan odnos kvalitete i jednostavnosti izrade profila.

Ova serija profila pogodna je za instalaciju sigurnosnog stakla kao i stakla za toplinsku i zvučnu izolaciju.



s prekinutim termi kim mostom

PROFIL I	- širina dovratnika i krila vrata: 56 mm - širina krila prozora i balkonskih prozora: 66 mm									
TIPOLOGIJA I ZRADE	Jednokrilni, dvokrilni ili višekrilni prozori, otklopno-zaokretni prozori, balkonski prozori, otklopni prozori, vrata, paralelne klizne stijene te monoblok izvedbe.									
OSTAKLJENJE I ISPUNE	Na profle se mogu montirati stakla debljine od 10 do 40 mm kod f ksnih dijelova i debljine od 20 do 50 mm kod krila.									
NOSIVOST PROZORA	130 Kg									
TOPLINSKA PROVODLJIVOST OKVIRA	Prema međunarodnoj normi EN ISO 10077-2	$U_f = 2,3-3,2 \text{ W/m}^2\text{K}$								
IZOLACIJSKA ZVUČNA OTPORNOST	Prema međunarodnom standardu EN ISO 140-3	$R_w = \text{max } 46 \text{ dB}$								
	osnovne karakteristike → napredne karakteristike									
ZRAKOPROPUSNOST EN 12207	1	2	3	4						
VODONEPROPUSNOST EN 12208	1A	2A	3A	4A	5A	6A	7A	8A	9A	E 1200 PA
VJETRONEPROPUSNOST Otpornost na udar vjeha EN 12210	1	2	3	4	5					
VJETRONEPROPUSNOST Propustljivost	A		B		C					

* Obojeno polje označava vrijednosti serije ALUK

