SISTEMI PER FINESTRE E PORTEFINESTRE

ALLUMINIO-LEGNO SERIE EU70WTT

EU70WTT

Serie con sezione telaio fisso mm 70 e sezione anta, ed anta porte, mm 88. Sede alloggio vetro mm 43. Battuta legno mm 20, aggancio Alluminio-Legno con tasselli in PVC. Tenuta aria-acqua giunto aperto con guarnizione centrale in EPDM.





PROFILI	- Telaio fisso: 70 mm. - Sezione anta ed anta porte: 86 mm.									
TIPOLOGIE CO/TRUTTIVE	Finestre ad 1 anta, finestre a 2 o più ante, ad anta a ribalta, porte-balcone ad 1 anta, porte-balcone a 2 ante, portoncini di ingresso.									
VETRAZIONE E TEMPONAMENTI	I profili prevendono l'inserimento di vetri basso emissivi aventi spessore da 32 a 46 mm.									
PORTATA ANTA A RIBALTA	120 kg									
TRA/MITTANZA TERMICA	Prove eseguite in laboratorio con apparecchiature in hot box con modalità descritte nella norma UNI EN ISO 12412-2.							/m²k		
dati tecnici										
PERMEABILITA' ALL'ARIA EN-1026	Ĺ		2				3		4	
TENUTA ALL'ACQUA EN-1027	IA	2A	3A	4A	5A	6A	7A	8A	9A	
	ı		2		3		4		5	
RE/I/TENZA AL VENTO Pressione di prova EN-12211										



