

SILENZIATORE

MATERIALE

Corpo plastico ad elevatissima resistenza imputrescibile e idrorepellente in classe di autoestinguenza UL94HB con all'interno silenziatore dissipativo in materiale fonoassorbente con classe 1IM di reazione al fuoco (poliuretano espanso flessibile) con prestazioni acustiche elevatissime $D_{n,e,w}$ 53dB.

DESCRIZIONE

È una presa d'aria silente da installarsi in corrispondenza dei fori di aerazione e ventilazione dei locali cucina nelle facciate degli edifici. Garantisce una superficie libera di passaggio dell'aria superiore ai 100cm², come richiesto dalla normativa nazionale nel rispetto del DPCM 5/12/1997 "requisiti acustici passivi degli edifici", assorbendo il suono che si trasmette per via aerea. Per la sua forma compatta e le sue qualità è adatto per abitazioni civili ed edifici pubblici.



Codice	Dimensioni mm	Passaggio aria	Confezione	U.M.
1170T	320 X 320 X 150	> A 100 CM ²	1 PEZZO	PZ