

Open Sil-block®. Il primo silenziatore che può essere sostituito.

Open Sil-block® è un silenziatore BREVETTATO appositamente studiato per l'isolamento acustico dei fori di ventilazione negli edifici. Questo ritrovato tutela l'ambiente abitativo dall'inquinamento acustico, come richiesto dalle normative vigenti: Art. 2 del D.P.C.M. del 5/12/1997 - requisiti acustici passivi degli edifici.

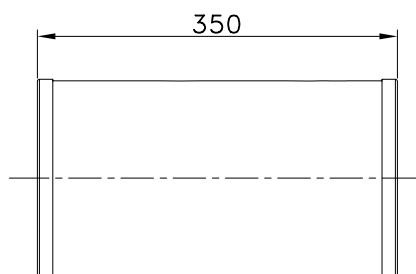
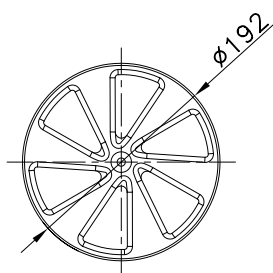
Perché Open Sil-block® ?

Open Sil-block® è il primo silenziatore per fori di ventilazione che **si installa e si sostituisce in un attimo**. Nelle ristrutturazioni consente l'adeguamento del foro di ventilazione alle norme acustiche senza interventi murari.



Nasce dall'esperienza professionale

Open Sil-block® nasce dall'esperienza professionale della **SILTE** che da trent'anni progetta e realizza soluzioni per l'insonorizzazione. **Open Sil-block®** presenta due testate fonosOLANTI contrapposte che bloccano il rumore nelle basse frequenze ed un corpo centrale fonosSORBENTE, di forma opportuna, che dissipa il rumore nelle medie ed alte frequenze. **Open Sil-block®** è un prodotto BREVETTATO.



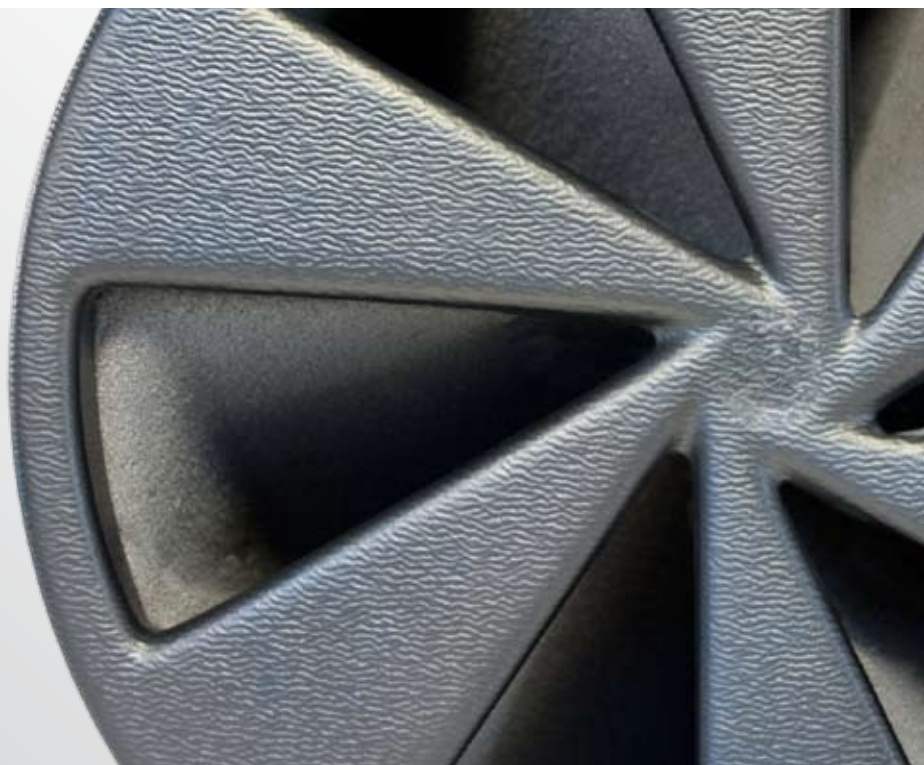
distributore / agente

Silte s.r.l. Via Bergamo, 51 - 23851 Galbiate (LC) - Italia
Tel. +39.0341.541598 - Fax +39.0341.542279
www.sil-block.it - info@sil-block.it

Sil-block® è un marchio registrato Silte s.r.l.

open sil-block®
Silenziatore per fori di ventilazione

Progettare il silenzio





Perfetto per le ristrutturazioni

Open Sil-block® è adatto a tutte le installazioni. La forma cilindrica e le dimensioni compatibili con i comuni tubi del commercio consentono l'applicazione nei fori di ventilazione esistenti.

Sicuro

Open Sil-block® rispetta la **Norma UNI 7129**, ha una sezione netta libera al passaggio dell'aria superiore a 100 cm². **Open Sil-block®** ha un passaggio d'aria DIRETTO, senza curve a gomito e perdite di carico localizzate, a garanzia di una ventilazione corretta e NATURALE.

Senza installazione

Open Sil-block® non necessita di alcuna **installazione preventiva**. Nelle nuove costruzioni basta predisporre un foro di \varnothing 20 cm nella parete dove inserire **Open Sil-block®** a lavori ultimati. Nelle ristrutturazioni, e negli edifici esistenti, **Open Sil-block®** può essere applicato nei fori di ventilazione di diametro compatibile senza alcuna opera muraria. Il muro deve avere spessore di almeno 35 cm.

Sostituibile

Open Sil-block® si **sostituisce semplicemente estraendolo** dal condotto senza dover rompere o danneggiare la parete.

Isolamento acustico

Open Sil-block® fornisce il corretto isolamento acustico richiesto dalla normativa per i locali residenziali ad uso cucina. Ha un valore di **isolamento acustico $D_{n,e,w} = 40$ dB**, certificato in laboratorio secondo Norme UNI EN ISO 140-10.

