

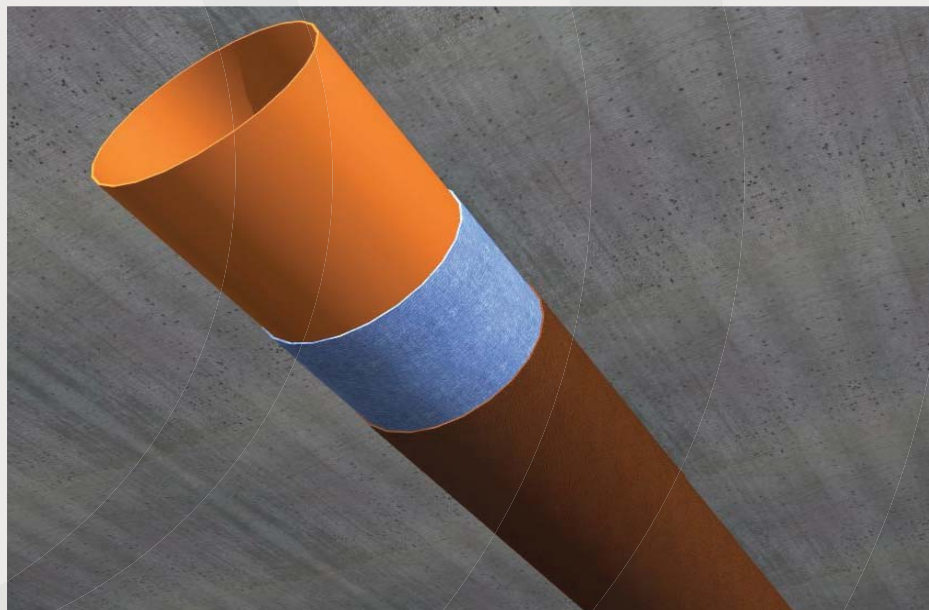
FENDER

SISTEMA COMPOSTO DA MEMBRANA IN FIBRE SINTETICHE E MASSA PESANTE PER ISOLAMENTO DI IMPIANTI

Il sistema **Fender** nasce dall'esigenza di rivestire le tubazioni che attraversano le murature o le strutture leggere. La presenza di questi impianti riduce la massa delle opere in muratura e non consente la continuità dello strato fonoassorbente posto in intercapedine nelle realizzazioni in cartongesso.

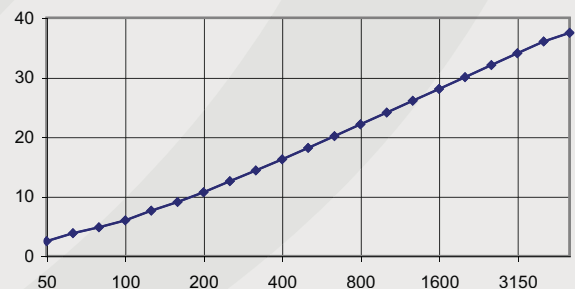
Il sistema Fender è composto dalla gomma Silent Foil e da una membrana morbida in fibre sintetiche termolegate.

Il peso elevato e la massima flessibilità permettono di installare facilmente le membrane semplicemente avvolgendo l'impianto prima della chiusura della parete o del soffitto, aiutando così a mantenere il corretto livello di isolamento che, altrimenti, potrebbe essere compromesso dall'esistenza dell'impianto stesso.



Caratteristiche Tecniche:

Dimensioni	1200x1600 mm
Spessore	Fibre di poliestere 5 mm Membrana Silent Foil 3 mm
Peso	3.9 Kg/mq
Densita'	FIBRA 80 Kg/mc Membrana 1750 Kg/mc
Potere Fonoisolante Rw	Rw = 23 dB (-2 -5)



Global Building s.r.l.

Sede legale e operativa:
Via G. Matteotti, 10
Loc. Spercenigo
31050 S. Biagio di Callalta (TV)
Codice fiscale, Nr. Iscriz. Reg. Imp. Di Treviso,
P. IVA: 03505060263

Tel.: +39 0422 892728
Fax: +39 0422 892780
E-mail: info@globalbuilding.it
Web site : www.globalbuilding.it