



Descrizione:

Schiuma poliuretanica a base di poliestere, flessibile, a cellule aperte, utilizzato per l'assorbimento acustico.

Impiego:

Su condotte aerauliche, pareti, macchine e ovunque sia necessario ridurre il rumore.

Modelli:

KP: con film poliolefinico nero goffrato di finitura

Caratteristiche :

- Colore: grigio
- Temperatura di esercizio da -5°C a + 65°C
- Densità: 25 kg/m³
- Struttura cellulare regolare
- Buona resistenza al flusso d'aria con conseguente migliore assorbimento acustico
- Resistenza ai solventi organici
- Buona resistenza alla trazione e allo strappo
- Buona resistenza all'invecchiamento.

La particolare formulazione della schiuma a base poliestere consente il superamento del test di comportamento al fuoco FMVSS MOTOR VEHICLE SAFETY Std 302, con tutti gli spessori proposti.

Dimensioni e listino prezzi

* rotoli di altezza 1,5 m

spessore mm	formato m ² *	Silent KP ADESIVIZZATO euro/m ²
10	60	artIP07000100
20	30	artIP07000200