



## Descrizione:

Schiuma poliuretanicа a base di poliестere, 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/m<sup>3</sup>
  - 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 poliестere 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

Articolo normalmente disponibile a magazzino

spessore mm	formato m <sup>2</sup> *	Silent KP ADESIVIZZATO euro/m <sup>2</sup>
10	60	∨
20	30	∨