



SCHEDA TECNICA / DATA SHEET

- 1- Maggiori info dal sito e nel catalogo.
- 2- Pensa all'ambiente: stampa questa scheda fronte/retro.
- 1- Further information available from website and catalogue.
- 2- Think to the environment: print this data sheet on both sides

MAGIS



Elemento tubolare resiliente, in polietilene espanso a celle chiuse, ottenuto per estrusione, di colore azzurro, adatto per l'insonorizzazione di tubazioni di scarico e di adduzione. Il prodotto, disponibile negli spessori 5 mm e 10 mm, viene fornito in rotoli pronti all'uso.

Per la sigillatura dei giunti in corrispondenza delle curve e degli innesti, il prodotto è disponibile in formato di nastro adesivizzato di spessore 5 mm.

Resilient tubular element, in expanded polyethylene with closed cells, obtained by extrusion, blue in color, suitable for the sound insulation of exhaust pipes and adduction. The product, available in thicknesses of 5 mm and 10 mm, is supplied in rolls ready for use.

For the sealing of joints in correspondence to the curves and the grafts, the product is available in the adhesive-coated tape format with a thickness of 5 mm.

VANTAGGI

- Prodotto di facile e veloce installazione.
- L'impiego del nastro adesivizzato permette di isolare facilmente e velocemente anche le curve e gli innesti.
- Disponibile nei diametri più comunemente impiegati.

ADVANTAGES

- Quick and easy product installation.
- The use of the adhesive tape allows you to also isolate easily and quickly the curves and the grafts.
- Available in the most commonly used diameters.



Tutte le tubazioni, anche se stratificate, devono sempre essere avvolte con un materiale resiliente. Qualsiasi contatto rigido tra tubazione e fabbricato deve essere evitato.

All the pipes, even if stratified, must always be wrapped with a resilient material. Any rigid contact between the pipe and building must be avoided.

MAGIS

PRODOTTO/PRODUCT				
Codice Code	Diametro est. Ext. diameter	Spessore Thickness	Isolamento acustico Sound insulation	Pagina listino Price list page
L010017505	75 mm	5 mm	11 dB	17
L010028010	80 mm	10 mm	14 dB	17
L010019005	90 mm	5 mm	11 dB	17
L010029010	90 mm	10 mm	14 dB	17
L010011105	110 mm	5 mm	11 dB	17
L010021110	110 mm	10 mm	14 dB	17

NASTRO TAPE

PRODOTTO/PRODUCT					
Codice Code	Densità Density	Spessore Thickness	Larghezza Length	Lunghezza rotolo Roll length	Pagina listino Price list page
L020017005	30 – 35 kg/m ³	5 mm	70 mm	5,00 m	17