

 **Polirex**[®] polietilene espanso

 **Glasstex**[®] rete in fibra di vetro



 **Fioccotex**[®] geotessuto

 **Fibromix**[®] fibre di polipropilene



SCHEDA TECNICA

N.1/A

del 11/01/10

POLIREX[®] BIEMME SILENT –

Insonorizzante per prese d'aria

CARATTERISTICHE TECNICHE

POLIREX BIEMME SILENT

Condizioni Ambientali durante la prova

**Temperatura ambiente = 18° C
Umidita' relativa = 60 %**

AREA DEL CAMPIONE

Aq = 10 m²

NUMERO DEI PROVINI

N = 1

VOLUME DELLA CAMERA RICEVENTE

V = 69,6

VOLUME DELLA CAMERA EMITTENTE

86 m²

VOLUME D'ARIA

> 100 cm³

Lunghezza tubo

275 mm

Diametro tubo

197 mm

VALUTAZIONE SECONDO ISO 717 -1 (nella banda 100/3150 Hz) basata su misurazioni in laboratorio

Dn,e,w(C;Ctr) = 45 DB



REDATTO	11/01/2010
M.B.	
R.C.	

VERIFICATO	11/01/2010
P.B.	
A.R.	

La Biemme srl si riserva la facoltà di apportare in qualsiasi momento le modifiche che ritenesse opportune senza alcun obbligo di notifica.